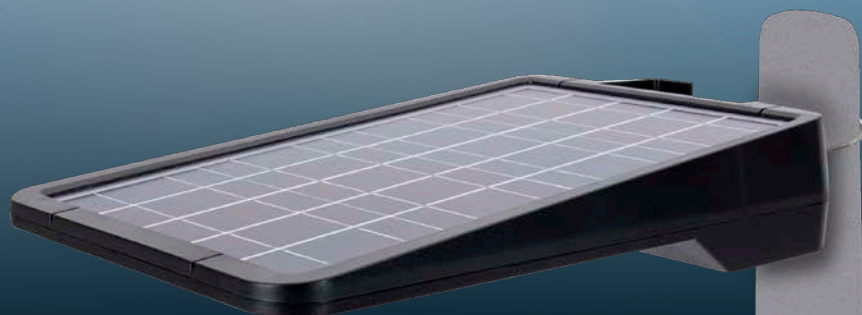


Aslo
BRIGHTER LIFE



LED SOLAR WAY

Éclairage sans coûts énergétiques
Sécurité et durabilité environnementale accrues



aslo.pt



40w

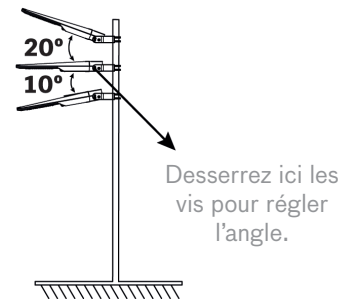


- Le lampadaire LED solaire "Way", avec un design élégant, permet de capter l'énergie solaire pendant la journée pour l'éclairage de nuit. Le système est totalement autonome, ne nécessitant aucune connexion au réseau électrique.
- Réduit les factures d'énergie tout en augmentant la durabilité environnementale.
- Il est doté d'une lentille optique antireflet qui optimise l'efficacité de la lumière et la rend beaucoup plus brillante
- La batterie lithium-ion haute performance garantit une capacité et une durée de fonctionnement supérieures.
- Panneau solaire en silicium monocristallin de haute qualité, haute conversion de l'énergie solaire et taux de conversion.
- Dispositif à circuit intégré avec protection contre les surcharges, les décharges excessives et les surtensions.

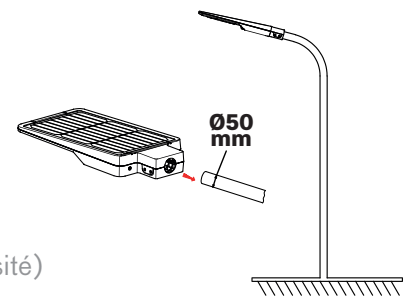
Caractéristiques du produit :

- 2 modes de fonctionnement : lumière constante, mode capteur.
- Lampadaire alimenté par énergie solaire ;
- Le luminaire s'allume automatiquement à la tombée de la nuit
 - A) Capteur intégré à haute sensibilité
 - B) Télécommande pour le mode DYI (fonction de temporisation et de luminosité)
- peut être utilisé comme applique murale, lampadaire de rue (éclairage public)
- Il peut être installé dans les jardins, les parkings, les cours, les rues, les allées, les places, les trottoirs, entre autres ;
- Batterie remplaçable de haute capacité et longue durée - Life PO4
- Classement d'é tanchéité IP65.

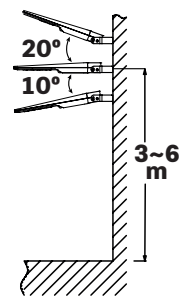
Installation sur un poteau droit



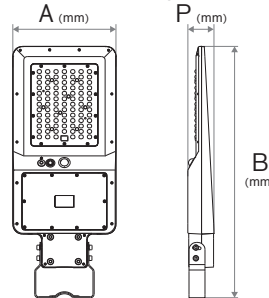
Installation sur un poteau courbe



Montage mural



Accessoires inclus



LAMPADAIRE LED SOLAIRE WAY

REF ^a	W	LM	K	AxBxP	code EAN.	PV
ASWAY4060	40	4800	6000	289,7mmx621,6x73,6mm	4 5604612722906	€

LED SOLAR LIGHT

40 W LED SMD 2835 90Pcs 140x70° 140° 70° IP 65 -20°-+60°C ABS + PC ALUM ANTI UV FIRE-PROOF V0

SENSOR

8~12m 3~6m 120°

BATTERY

9.6 V 12000mAh 32700 Li-ion LiFePo4 Battery 8-10h CYCLES 2000 X

SOLAR PANEL

21 W MONO CRYSTALLINE SILICON

REMOTE CONTROL

2H | 4H | 6H 8H | 10H | 12H TIMING FUNCTION $\leq 12\text{ m}$



Aslo

BRIGHTER LIFE

SÉRIE ARENA



PROJECTEUR LED

Éclairage extérieur

aslo.pt



De nos jours, l'efficacité énergétique et le confort visuel sont des facteurs importants avant de choisir le bon éclairage.

Le nouveau projecteur LED à haut flux d'ASLO de la série ARENA convient à l'éclairage de grands espaces extérieurs tels que les terrains de sport. En outre, il peut également être utilisé pour éclairer de grandes aires de stationnement, des parcs municipaux ou d'autres grandes zones de circulation urbaine.

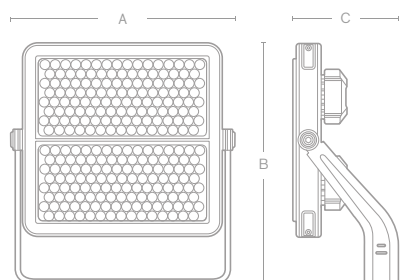
Le projecteur ARENA assure une qualité de lumière extraordinaire, avec une température de couleur de 5000K et un rendu des couleurs optimal CRI80. Il atteint un flux élevé de 140Lm/W, avec une consommation d'énergie réduite et offre les angles de faisceau requis pour ce type d'éclairage. Sa conception modulaire permet différentes combinaisons d'ouverture des angles de faisceau avec ses modules doubles ou triples, grâce aux différentes options de lentilles (25°, 45°, 60° et 90°) afin d'obtenir l'éclairage idéal pour tous les besoins.

Équipé de LEDs LUMILEDS et du driver MEAN WELL, le projecteur ARENA est conforme aux normes de performance les plus élevées, offrant une qualité et une uniformité de lumière extraordinaires, avec l'assurance de la sécurité et du confort visuel.



> **480W**
> 140Lm/W

> **720W**
> 140Lm/W



Caractéristiques:

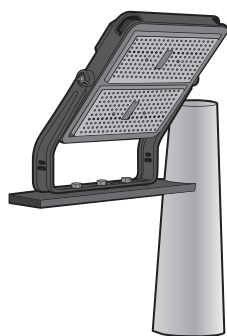
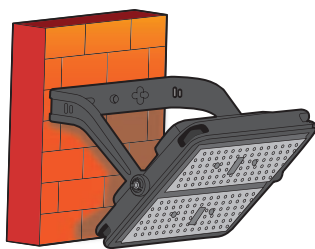
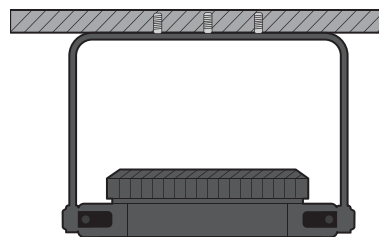
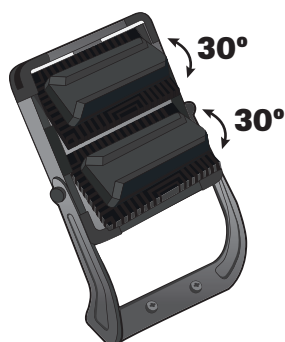
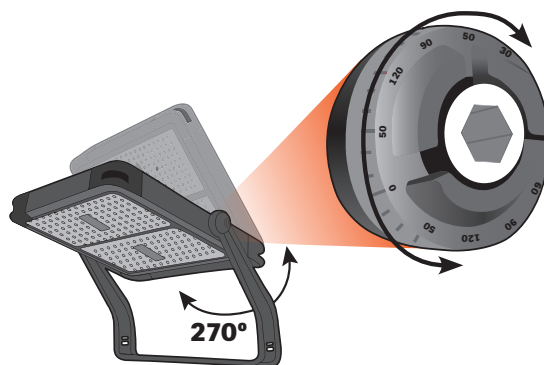
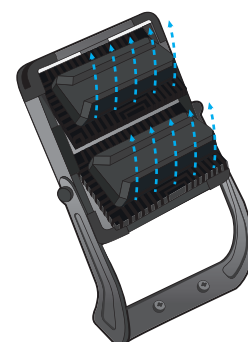
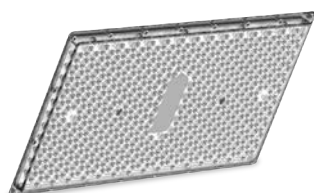
- > Modulaire pour une plus grande flexibilité;
- > Pas de scintillement;
- > Rallumage instantané;
- > Confort pour les sportifs.


PROJECTEUR LED ARENA

Données techniques:


Usage:	Extérieur
Température de couleur:	5000K
Type de LED:	Lumileds SMD 3030
Angle du faisceau:	90°
Driver:	MW - Mean Well ELG
Tension d'entrée:	100-305V AC (50-60Hz)
Rendu des couleurs:	>80
Facteur de puissance:	>0,95
Protection contre les surtensions:	10Kv
Carter de protection:	IP66
Temps de fonctionnement:	50.000h
Nombre de cycles de commutation marche/arrêt:	25.000
Méthodes d'installation:	- Verticale - Horizontale - Suspendu
Normas:	CE e RoHS
Température De fonctionnement:	-25°C+50°C

RÉF.	W	K	Lm utiles	Lm totaux	A x B x C		Code EAN
ASAR4809050	480	5000	45300 ^{90°}	67200	462x496x216mm	1	5604612723330
ASAR7209050	720		-	100800	462x676x216mm	1	5604612723347




> 3 MODES D'INSTALLATION**> Installation verticale****> Installation horizontale****> Installation suspendue****> Chaque module peut être tourné de 30° vers le haut et le bas.****> Projecteur avec rotation de 270°. Possibilité de régler l'amplitude souhaitée.****> Vanne de vidange en cuivre. Permet d'équilibrer la pression et l'humidité interne et externe.****ACCESSOIRES POUR PROJECTEUR LED****LENTILLE POUR PROJECTEUR LED ARENA**

RÉF.	Angle du faisceau		Code EAN
ASARL25	25°	1	5604612723354
ASARL45	45°	1	5604612723361
ASARL60	60°	1	5604612723378

**DRIVER LEAD MEAN WELL**

RÉF.	W		Code EAN
ASDLMWELG240	240	1	5604612723385



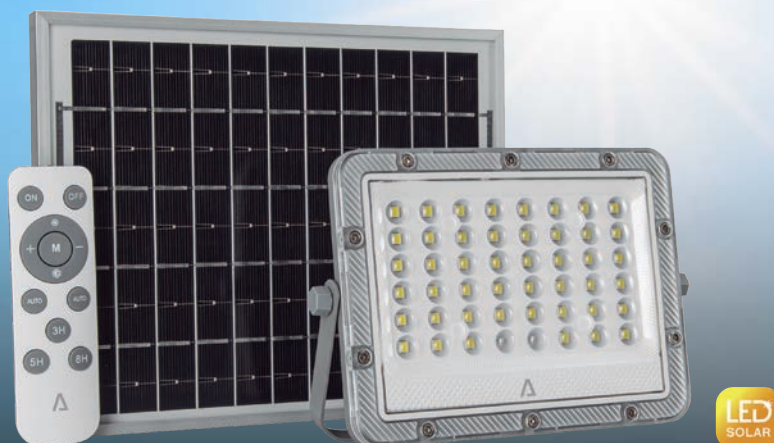
Données techniques	ASAR4809050	ASAR7209050
Puissance:	480W	720W
Luminaire utiles:	45300lm ^{90°}	-
Luminosité totale:	67200lm	100800lm
Température de couleur:	5000K	5000K
Puce LED:	LUMILEDS SMD 3030	LUMILEDS SMD 3030
Nombre de LED	686	1029
Tension d'entrée:	100-305V AC	100-305V AC
Angle du faisceau:	90°*	90°*
Dimmable:	Non	Non
Durée de vie:	50.000h	50.000h
Nombre de cycles de commutation marche/arrêt:	25.000	25.000
Rendu des couleurs::	CRI>80	CRI>80
Facteur de puissance:	>0,9	>0,9
Carter de protection:	IP66	IP66
Résistance aux impacts mécaniques:	IK08	IK08
Protection de survoltage:	10Kv	10Kv
Courant de sortie:	9A	13,5A
Classe d'isolation:		
Classe d'énergie:		NA* ¹
Dimensions du produit:	462x496x216mm	462x676x216mm
Dimensions de l'emballage:	613x536x175mm	663x536x225mm
Poids avec emballage:	16,80kg	22,80kg

*Possibilité de changer le faisceau lumineux du projecteur, si une lentille de différentes amplitudes est achetée séparément, voir références: ASARL25, ASARL45 et ASARL60.

*¹ Le projecteur ASAR7209050 720W n'a pas de marquage EE, car seuls les produits d'éclairage entre 60Lm et 82,000Lm sont couverts par la réglementation.

Aslo

BRIGHTER LIFE



SOLAR LIGHT



aslo.pt

50
W



IP
65



REMARQUE :

Appuyez sur le bouton "AUTO" pour activer le projecteur solaire LED lorsque vous l'utilisez pour la première fois.

Le nouveau projecteur 50W d'ASLO avec panneau solaire + télécommande dispose d'une batterie de haute capacité et durable et incorpore un capteur de luminosité. Il est idéal pour éclairer, de manière automatisée et sans besoin de courant électrique, tout endroit extérieur.

Caractéristiques principales

- 2 modes de fonctionnement
- Utilisation en extérieur
- Coûts d'électricité nuls
- IP65 (étanche)
- Facile à installer
- Luminaire alimenté par énergie solaire
- S'allume automatiquement à la tombée de la nuit

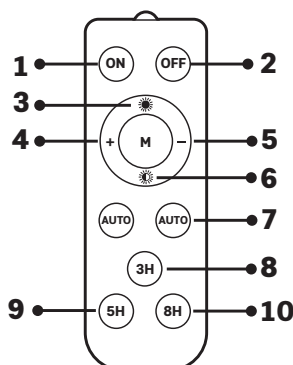
Modes de luminosité

- 100% première heure
- 80% deuxième heure
- 60% troisième heure
- 50% quatrième heure
- 30% cinquième heure

Modes de fonctionnement :

- **Utilisation facile:** Vous pouvez utiliser le projecteur LED connecté au panneau solaire ou indépendamment. Dans ce dernier cas, il ne fonctionne pas en mode automatique et s'éteint ou s'allume à partir de la télécommande.
- **Mode automatique:** Ce mode n'est possible que si le panneau solaire est activé en permanence, il n'allume donc le projecteur LED que lorsqu'il détecte une luminosité inférieure à 50lux, sinon il s'éteint. De cette façon, il s'allume automatiquement la nuit et s'éteint automatiquement le jour.
- **Mode manuel:** Lorsque vous appuyez sur le bouton ON/OFF, le projecteur LED s'allume et lorsque vous appuyez à nouveau sur le même bouton, le projecteur s'éteint quelle que soit la luminosité ambiante

Controlo Remoto:



- 1 - Allumer
- 2 - Eteindre
- 3 - Pleine luminosité
- 4 - Augmenter la luminosité
- 5 - Réduire la luminosité
- 6 - Demi-luminosité
- 7 - Auto (s'allume automatiquement la nuit grâce au contrôle des émissions de lumière)
- 8 - S'allume après le tombée de la nuit, s'éteint automatiquement après 3 heures.
- 9 - S'allume après le tombée de la nuit et s'éteint automatiquement après 5 heures.
- 10 - S'allume après le tombée de la nuit et s'éteint automatiquement après 8 heures.

Bouton ON/OFF: le projecteur LED s'allume et lorsqu'on appuie à nouveau sur le même bouton, le projecteur s'éteint. Quelle que soit la luminosité ambiante

Bouton OFF: active/désactive le mode capteur de lumière.

Touche 3H: allume le projecteur LED pendant une période continue de 3 heures et répète le processus les jours suivants.

Bouton 5H: allume le projecteur LED pendant une période continue de 5 heures et répète le processus les jours suivants.

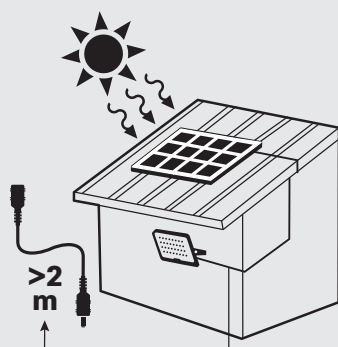
Bouton 8H: allume le projecteur à LED pendant une période continue de 8 heures et répète l'opération les jours suivants.

Bouton de luminosité maximale: Augmente la luminosité.

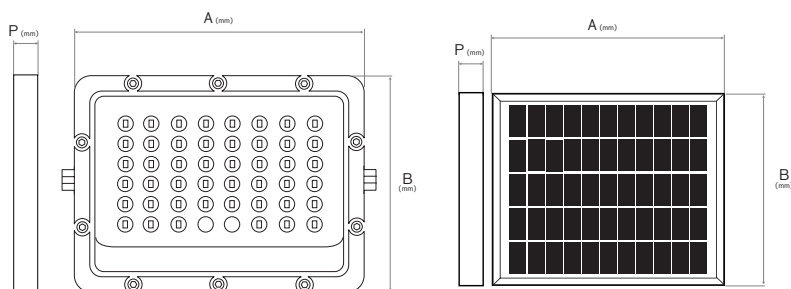
Bouton de luminosité minimale: Diminue la luminosité.

Accessoire optionnel

Câble de 4m mâle/ femelle pour projecteur solaire à Led (non inclus)



REF ^a	Longueur (M)	Code EAN.
ASC4PLSCR	4	5604612721053



PROJECTEUR SOLAIRE À LED AVEC TÉLÉCOMMANDE

REF ^a	W	K	Câble pour connexion au panneau solaire	AxBxP (Panneau solaire) AxBxP (Projecteur)			Code EAN.
ASPLSCR5060	50	600	2m	Panneau solaire: 220x180m110mm Projecteur: 160x120x100mm	1	10	5604612721046

LED SOLAR LIGHT

50 W LED SMD 2835 6000K COOL WHITE 90° CRI ≥70 IP 65 IK 10 -10°~+50°C ALUM DIE CASTING OPTICAL LENS 6 W MONO CRYSTALLINE SILICON 2 m

SOLAR PANEL

BATTERY

3.2 V 5000mAh LifePo4 Battery 5-8h 12-15h CYCLES 2000 X

REMOTE CONTROL


+ - 3H | 5H | 8H TIMING FUNCTION AUTO RoHS CE

Aslo

Boîtes de Dérivation Étanches IP65/66



Tenue au fil incandescente 650°C

RÉF.	DÉSIGNATION		CODE EAN
ASCDE044CZ	IP65 IK07 80x44x35mm	8	5604612717926
ASCDE090CZ	IP65 IK07 90x90x55mm	7	5604612717919
ASCDE115CZ	IP66 IK07 115x115x60mm	6	5604612717933
ASCDE150CZ	IP66 IK07 150x115x70mm	1	5604612717940
ASCDE2001CZ	IP66 IK07 200x150x80mm	1	5604612725884
ASCDE200CZ	IP66 IK07 200x150x80mm	1	5604612717957
ASCDE250CZ	IP66 IK07 200x150x125mm	1	5604612725860
ASCDE250MCZ	IP66 IK07 250x200x140mm	1	5604612725877

Aslo

PROJECTEUR LED SOLAIRE MURAL



BRIGHTER LIFE



PROJECTEUR LED SOLAIRE MURAL



L'applique murale solaire LED 6W au design moderne, minimaliste et concis est parfaite pour créer un environnement agréable et décoratif avec un effet d'éclairage doux, confortable et naturel.

Facile à installer, cette applique murale est adaptée à un usage extérieur et peut être utilisée dans les allées, parkings, portails, terrasses, façades, clôtures, balcons, patios, pergolas, entre autres.

Flux lumineux élevé (135Lm/W), distribuant une lumière uniforme ultra-brillante dans une zone d'éclairage de 40 m².

De plus, elle possède des lentilles de haute qualité qui permettent une lumière polarisée de 140*70°, atteignant une plus grande surface et un éclairage plus confortable sans éblouissement.

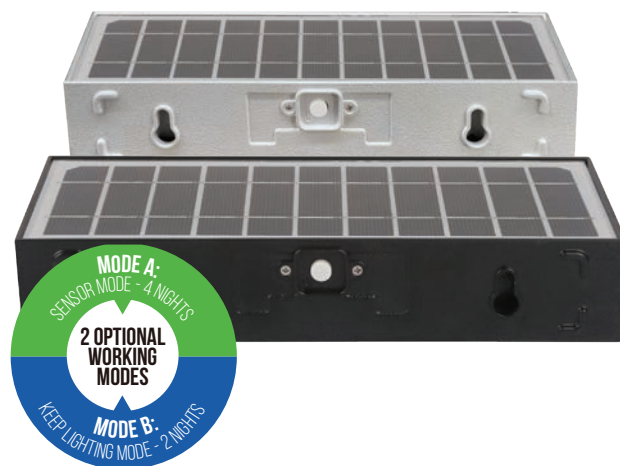
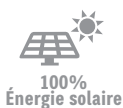
Boîtier résistant en matériau haut de gamme ABS+PC, protégé des rayons ultraviolets, du feu, de l'eau et de la poussière avec un indice de protection IP65.

Comprend une batterie haute capacité avec protection contre la surcharge et la décharge, ainsi qu'un panneau solaire monocristallin à haute conversion et verre de charge rapide.

Une solution écologique, avec un interrupteur marche/arrêt et un détecteur de mouvement pour une meilleure gestion de l'énergie, permettant une utilisation plus longue.

Caractéristiques principales:

- Flux lumineux élevé (135Lm/W)
- Lentilles réfléchissantes de haute qualité: pas d'éblouissement = éclairage naturel et confortable.
- 2 modes de fonctionnement, applicables à différentes circonstances
- Panneau monocristallin avec verre trempé pour des performances élevées: durabilité accrue et charge rapide.
- Batterie haute capacité remplaçable (Lithium Ion 3,7V - 3000mAh) avec protection contre la surcharge
- Détecteur de mouvement infrarouge pour une meilleure gestion de l'autonomie
- Cadre résistante en ABS + PC, avec protection contre les rayons UV et résistance au feu - VO



REF.	W	LM	K	A x B x C			CODE
ASWALL660B	6	800	6000	230 x 97 x 42.70 mm	1	24	5604612722913
ASWALL660P	6	800	6000	230 x 97 x 42.70 mm	1	24	5604612722920

APPLIQUE MURALE SOLAIRE

6 W	6000 K BLANCO FRÍO	LED SMD 2835 35un.	800 LUMENS	IP 65	-20°→+50°C	ABS + PC	ANTI UV	RÉSISTANT AU FEU	RoHS
CAPTEUR			BATTERIE				PANNEAU SOLAIRE		
6 m	4m Máx.	120°	3.7V 3000mAh	1x 18650 Li-ion	8-10h	ANTONOMIE À PLEINE CHARGE MODE A: 4 NUITS (ÉCLAIRAGE MODE CAPTEUR) MODE B: 2 NUITS (ÉCLAIRAGE MODE CONSTANT)	SILICIUM MONOCRISTALLIN	2,8 W	5,5V DC

Aslo Electric

NOUVEAUX BLOCS MULTIPRISES



POWER ON

aslo.pt





BLOC MULTIPRISE ECO

AVEC/SANS
INTERRUPTEUR



Réf.	Désignation	Longueur du câble			Code EAN
ASET3115E	Bloc Multiprise à 3 Voies 3g 1.0mm ²	1.5m		1 30	5604612720223
ASETI3115E	Bloc Multiprise à 3 Voies 3G 1.0mm ²	1.5m		1 30	5604612720230
ASESI3115E	Bloc Multiprise à 6 Voies 3G 1.0mm ²	1.5m		1 20	5604612720247



BLOC MULTIPRISE À 3 VOIES AVEC CÂBLE ET INTERRUPTEUR



Réf.	Désignation	Longueur du câble			Code EAN
ASBT3I31515	Bloc Multiprise à 3 Voies 3x2P+T 3G 1.5mm ²	1.5m		1 30	5604612720308
ASBT3I3153	Bloc Multiprise à 3 Voies 3x2P+T 3G 1.5mm ²	3m		1 30	5604612720315
ASBT3I3155	Bloc Multiprise à 3 Voies 3x2P+T 3G 1.5mm ²	5m		1 20	5604612720322



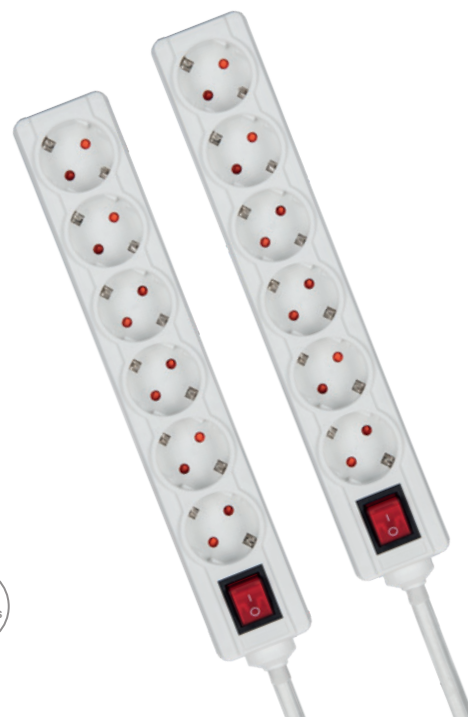
BLOC MULTIPRISE À 4 VOIES AVEC CÂBLE ET INTERRUPTEUR



Réf.	Désignation	Longueur du câble			Code EAN	
ASBQ4I31515	Bloc Multiprise à 4 Voies 4x2P+T 3G1.5mm ²	1.5m		30	1	5604612720339
ASBQ4I3153	Bloc Multiprise à 4 Voies 4x2P+T 3G1.5mm ²	3m		30	1	5604612720346
ASBQ4I3155	Bloc Multiprise à 4 Voies 4x2P+T 3G1.5mm ²	5m		20	1	5604612720353



BLOC MULTIPRISE À 6 VOIES AVEC CÂBLE ET INTERRUPTEUR




Réf.	Désignation	Longueur du câble			Code EAN	
ASBS6I31515	Bloc Multiprise à 6 Voies 4x2P+T 3G1.5mm ²	1.5m		20	1	5604612720360
ASBS6I3153	Bloc Multiprise à 6 Voies 4x2P+T 3G1.5mm ²	3m		20	1	5604612720377
ASBS6I3155	Bloc Multiprise à 6 Voies 4x2P+T 3G1.5mm ²	5m		20	1	5604612720384

Aslo Electric

ENROULEUR DE CÂBLE ECO

- Protection thermique
- Obturateurs des alvéoles
- Protection contre la surchauffe
- Corps: Tôle d'acier galvanisé solide et stable
- Transport facile grâce à la poignée ergonomique



Ref.	Dim.		code EAN
ASENR31525E	25 m	1	5604612720254
ASENR31550E	50 m	1	5604612720261

Aslo

BRIGHTER LIFE



SÉRIE **RING**

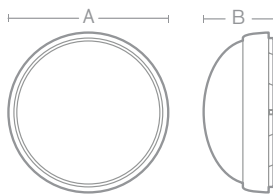
**PLAFONNIER LED ÉTANCHE
D'EXTÉRIEUR ROND**
ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR



La nouvelle gamme Ring comprend des appliques murales LED qui présentent un design moderne et sont idéales pour l'éclairage des espaces extérieurs tels que les entrées publiques, les murs, les façades, les escaliers, les couloirs et les passages. Ces modèles en plastique ABS et en polycarbonate garantissent une longue durée de vie utile et ont un classement IP54, assurant une protection contre la poussière et l'eau.

Grâce à son diffuseur opalin, il assure une luminosité uniforme, en évitant les éblouissements et les réflexions de lumière gênantes. La version du modèle LED avec détecteur de mouvement permet une plus grande économie de consommation, une sécurité et un confort accrus, et convient aux zones de passage. En outre, le détecteur réagit non seulement aux mouvements des personnes, mais aussi à la luminosité de la lumière du soleil, ce qui évite toute consommation non justifiée.

PLAFONNIER LED ÉTANCHE ROND



Données techniques:

Utilisation:	Extérieur
Chip led:	SMD 2835
Tension:	220-240V AC
Angle du faisceau:	120°
Dimmable:	Non
Durée de vie:	30.000h
Cycles de commutation marche/arrêt:	15.000
Indice de rendu des couleurs:	> 80
Facteur de déplacement:	0.7
Indice de protection:	IP54
Classe d'isolation:	II
Classe énergétique:	
Matériau du produit:	> Cadre - ABS > Diffuseur de polycarbonate > Base de polypropylène
Normes:	RoHS / CE

RÉF.	COULEUR	W	K	Lm	AxB		EAN.
ASRING840B		8	4000	600	170x57mm	16	5604612715779
ASRING840P							5604612715786
ASRING1540B		15	4000	1300	260x84mm	16	5604612715793
ASRING1540P							5604612715809

Données techniques:

Utilisation:	Extérieur
Chip led:	SMD 2835
Tension:	220-240V AC
Angle du faisceau:	120°
Dimmable:	Non
Durée de vie:	30.000h
Cycles de commutation marche/arrêt:	15.000
Indice de rendu des couleurs:	> 80
Facteur de déplacement:	0.7
Indice de protection:	IP54
Classe d'isolation:	II
Classe énergétique:	
Matériau du produit:	> Cadre - ABS > Diffuseur de polycarbonate > Base de polypropylène
Normes:	RoHS / CE

RÉF.	COULEUR	W	K	Lm	AxB		EAN.
ASRING1540GB		15	4000	750	260x90mm	16	5604612715816
ASRING1540GP							5604612715823



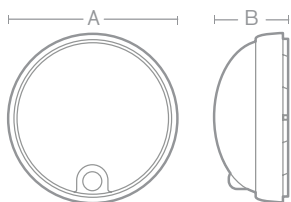
PLAFONNIER LED ÉTANCHE ROND AVEC SENSEUR

Données techniques:

Utilisation:	Extérieur
Chip led:	SMD 2835
Tension:	220-240V AC
Angle du faisceau:	120°
Dimmable:	Non
Durée de vie:	30.000h
Cycles de commutation marche/arrêt:	15.000
Indice de rendu des couleurs:	> 80
Facteur de déplacement:	0.7
Courant de sortie:	51mA
Indice de protection:	IP54
Classe d'isolation:	II
Classe énergétique:	
Matériau du produit:	> Cadre – ABS > Diffuseur de polycarbonate > Base de polypropylène
Normes:	RoHS / CE

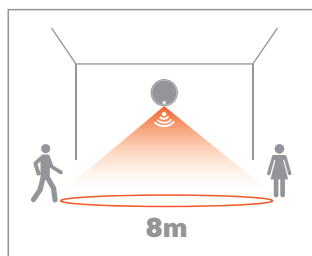
Caractéristiques du senseur:

Lumière ambiante:	<15 LUX
Puissance:	0,4W
Angle de détection:	100°
Hauteur d'installation:	1~2,5m
Zone de détection:	8m
Temporisation:	60±10seg
Vitesse de détection:	0,8~1,5m/s
Température de fonctionnement:	-20°~+40°C
Humidité relative de travail:	<93% RH

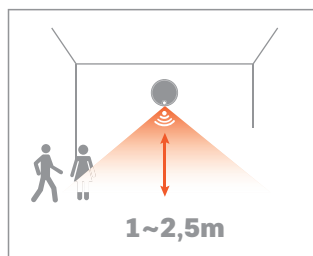


RÉF.	COULEUR	W	K	Lm	AxB		EAN.
ASRINGS1540B		15	4000	1300	260x84mm	16	5604612715830
ASRINGS1540P							5604612715847

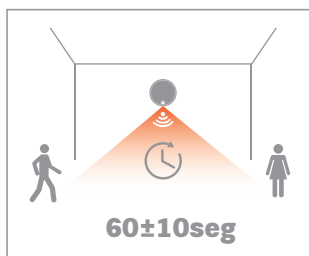
ZONE DE DÉTECTION



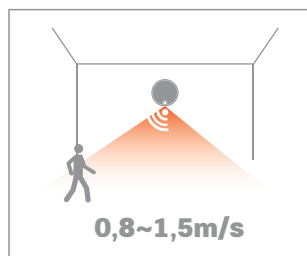
HAUTEUR D'INSTALLATION



TEMPORISATION



VITESSE DE DÉTECTION





Caractéristiques	ASRING840B ASRING840P	ASRING1540B ASRING1540P	ASRING1540GB ASRING1540GP	ASRINGS1540B ASRINGS1540P
Puissance	8W	15W	15W	15W
Lumens:	600lm	1300lm	750lm	1300lm
Température de couleur:	4000K	4000K	4000K	4000K
Chip led:	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835
Tension:	220-240V AC	220-240V AC	220-240V AC	220-240V AC
Couleurs:				
Avec senseur:	-	-	-	Sim
Angle du faisceau:	120°	120°	120°	120°
Dimmable:	-	-	-	-
Durée de vie:	30.000h	30.000h	30.000h	30.000h
Cycles de commutation marche/arrêt:	15.000	15.000	15.000	15.000
Indice de rendu des couleurs:	CRI 80	CRI>80	CRI>80	CRI>80
Courant de sortie:	28mA	51mA	51mA	51mA
Indice de protection:	IP54	IP54	IP54	IP54
Classe d'isolation:				
Classe énergétique:				
Dimensions:	170X57mm	260x84mm	260x90mm	260x84mm
Poids:	280g	500g	537g	530g
Dimensions de l'emballage:	174x64x174mm	264x264x94mm	264x264x94mm	264x264x94mm
Poids avec emballage:	300g	632g	670g	663g



Aslo

SÉRIE PHAROS

**SPOT
EN SAILLIE
ROND/
CARRÉ LED**

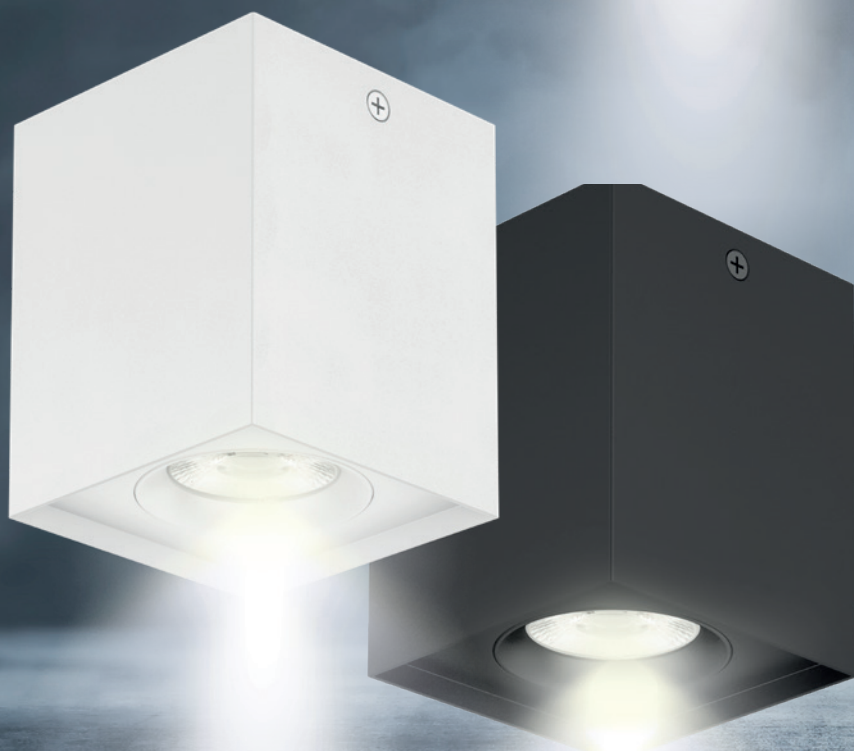
ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR



SÉRIE PHAROS



**SPOT
EN SAILLIE
ROND LED**



**SPOT
EN SAILLIE
CARRÉ LED**



**ASPHR827BR
ASPHR827PR
ASPHQ827BR
ASPHQ827PR**

**ASPHR840BR
ASPHR840PR
ASPHQ840BR
ASPHQ840PR**

Données techniques:

Puissance:	10W	10W
Lumens:	940lm	1080lm
Température de couleur:	2700K	4000K
Puce LED:	CITIZEN COB	CITIZEN COB
Tension:	200-240V AC	200-240V AC
Couleurs:		
Avec détecteur de mouvement:	-	-
Angle du faisceau:	60°	60°
Dimmable:	-	-
Durée de vie:	50.000h	50.000h
Indice de rendu de couleur:	CRI 82	CRI 84
Courant de sortie:	230mA	230mA
Indice de protection:	IP54 (couverture LED)	IP54 (couverture LED)
Indice de protection:	IP20 (Autres parties)	IP20 (Autres parties)
Classe d'isolation:		
Classe énergétique:		
Dimension :	108x90mm	108x90mm
Dimension de l'emballage:	130 x 122 x 122 mm	130 x 122 x 122 mm

Aslo

HOME

RÉGLETTE ACRYLIQUE AVEC DIFFUSEUR EN PC

LED
hi-tech

VIDE



2xG13



IP
30



BASE EN
ACIER
THERMOLAQUÉ



DIFFUSEUR EN
POLYCARBONATE

SCHÉMA ÉLECTRIQUE - TYPE :
CONNEXION DANS UNE SEULE EXTRÉMITÉ



REF.



DIM.



CODE EAN

ASAA02060V

ASAA02120V

ASAA02150V

2xG13

600mm

1200mm

1500mm

1

1

1

8

8

8

5604612719739

5604612719746

5604612719753

Aslo

BRIGHTER LIFE

LAMPADAIRES DE RUE ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR



SÉRIE
URBANLED

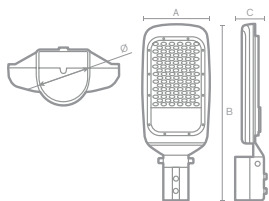
Les nouveaux lampadaires **URBANLED** d'ASLO sont la solution idéale pour l'éclairage public. Ils se présentent comme une alternative à l'éclairage conventionnel grâce à leur haute efficacité, leur parfaite distribution lumineuse et leur meilleur indice de rendu des couleurs.

En plus de la réduction substantielle de la consommation d'énergie et du faible impact sur l'environnement, ils offrent une grande qualité de rendement lumineux.



LENTILLE OPTIQUE EN POLYCARBONATE 130x60°

PROTECTION CONTRE LES SURTENSION: 3kV | **EFFICACITÉ LUMINEUSE: 120LM /W**



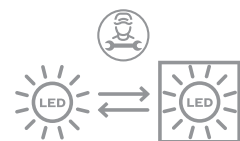
URBAN ECO

Un lampadaire qui peut être adapté à diverses applications, répondant à différentes exigences d'installation dans différents endroits.

LAMPADAIRE DE RUE ECO

Données techniques:

Utilisation:	Extérieur
Puce led:	SMD 2835
Driver:	DOB
Tension:	220-240V AC
Angle du faisceau:	130x60°
Dimmable:	Non
Durée de vie:	36.000h
Cycles de commutation marche/arrêt:	15.000
Indice de rendu des couleurs:	80
Facteur de déphasage:	0.9
Classe d'isolation:	
Indice de protection:	IP65
Indice de résistance aux chocs mécaniques:	IK08
Classe d'efficacité énergétique:	
Matériau du produit:	> Aluminium > Polycarbonate
Normes:	RoHS / CE



REF ^a	W	K	LUMENS UTILES ^(120°)	TOTAL DE LUMENS	A	AxBxC	Ø		Code EAN.
ASURBE7050	70	5000	7000 ^(100LM/W)	8400 ^(120LM/W)	0,35	140x390x80mm	62mm	10	5604612720209
ASURBE10050	100		10000 ^(100LM/W)	12000 ^(120LM/W)	0,5	190x465x80mm			5604612720193



SÉRIE
URBANLED

URBAN SLIM

Lampadaire avec des lentilles optiques en polycarbonate qui offrent l'équilibre parfait pour une application discrète, grâce à son design ultrafin, avec une efficacité lumineuse et un confort visuel élevés.

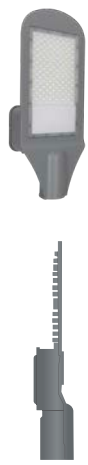
LUMINÁRIA DE RUA SLIM

Données techniques:

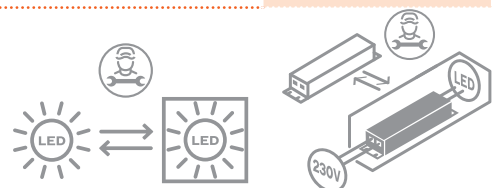
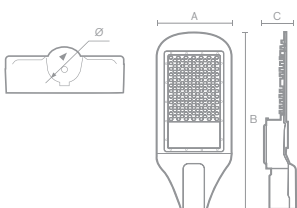
Utilisation:	Extérieur
Puce led:	SMD 2835
Driver:	Externo
Tension:	100-240V AC
Angle du faisceau:	130x60°
Dimmable:	Non
Durée de vie:	54.000h
Cycles de commutation marche/arrêt:	15.000
Indice de rendu des couleurs:	80
Facteur de déphasage:	0.9
Classe d'isolation:	
Indice de protection:	IP65
Indice de résistance aux chocs mécaniques:	IK08
Classe d'efficacité énergétique:	
Matériau du produit:	> Aluminium > Polycarbonate
Normes:	RoHS / CE



LENTILLE OPTIQUE
EN POLYCARBONATE
130x60°



PROTECTION CONTRE LES SURTENSION: 6kV | EFFICACITÉ LUMINEUSE: 150LM /W



REF ^a	W	K	LUMENS UTILES ^(120°)	TOTAL DE LUMENS	A	AxBxC	Ø		Code EAN.
ASURBS10050	100	5000	12500 (125LM/W)	15000 (150LM/W)	0,5	210x493x89mm	61mm	10	5604612720179
ASURBS15050	150		18700 (125LM/W)	22500 (150LM/W)	0,75	240x595x89mm			5604612720186

URBAN ECO



URBAN SLIM



Données techniques	ASURBE7050	ASURBE10050	ASURBS10050	ASURBS15050
Puissance:	70W	100W	100W	150W
Lumens utiles (120°):	7000 LM	10000 LM	12500 LM	18700 LM
Total de lumens:	8400 LM	12000 LM	15000 LM	22500 LM
Température de couleur:	5000K	5000K	5000K	5000K
Puce LED:	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835
Tension:	220-240V AC	220-240V AC	100-240V AC	100-240V AC
Driver:	DOB	DOB	Externe	Externe
Couleur:	●	●	●	●
Avec capteur:	Non	Non	Non	Non
Angle du faisceau:	130x60°	130x60°	130x60°	130x60°
Dimmable:	Non	Non	Non	Non
Durée de vie:	36.000h	36.000h	54.000h	54.000h
Cycles de commutation marche/arrêt:	15.000	15.000	15.000	15.000
Indice de rendu des couleurs:	CRI80	CRI80	CRI80	CRI80
Protection contre les surtensions:	3kV	3kV	6kV	6kV
Courant d'entrée:	0,35A	0,5A	0,5A	0,75A
Indice de protection:	IP65	IP65	IP65	IP65
Indice de résistance aux chocs mécaniques:	IK08	IK08	IK08	IK08
Classe d'isolation:				
Classe d'efficacité énergétique:				
Dimensions du produit:	140x390x80mm	190x465x80mm	210x493x89mm	240x595x89mm
Dimensions de l'emballage:	143x393x72mm	195x470x72mm	507x230x90mm	607x260x90mm

Aslo

BRIGHTER LIFE



RUBANS LED COB
ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR

La nouvelle gamme de rubans LED COB d'ASLO est la solution idéale pour obtenir un éclairage parfait et uniforme, sans points ni ombres visibles.

La technologie COB est apparue comme une solution avant-gardiste, globale et attrayante.

Elle a été développée pour éliminer visuellement les points lumineux, créant une ligne de lumière continue et uniforme avec un flux élevé sur toute la longueur.

Aucun point lumineux n'est visible, contrairement aux rubans de LED classiques.

**INDICE DE RENDU
DES COULEURS ÉLEVÉ:** 10W = CRI >80
12W = CRI >90

**EXCELLENTE UNIFORMITÉ
DE LA LUMIÈRE, PAS
DE POINTS LUMINEUX** 10W = 384 Leds/m
12W = 700 Leds/m



10W



12W

Avantages des rubans LED COB d'ASLO:

- Lumière homogène et continue sans points;
- Variété de températures de couleur (2700K, 4000K et 6500K);
- Facilité d'application, grâce à leur flexibilité et leur divisibilité (coupe tous les 4cm - 10W et coupe tous les 1cm - 12W) ;

- Un univers d'applications plus large;
- Excellente dissipation de la chaleur (PCB double couche de haute qualité);
- Un plus grand angle de faisceau;
- Montage facile sur n'importe quelle surface, grâce à la bande autocollante située au dos de la bande LED.

Principaux endroits d'application:

- Éclairage général - moulures de lumière indirecte.
- Magasins, bars, hôtels et restaurants;
- Bureaux;
- Maisons.



Données techniques:

Utilisation:	Intérieur	Dimmable:	Oui
PCB:	10mm	Indice de protection:	IP20
Tension:	24V	Classe d'efficacité énergétique:	A G F
Température de fonctionnement:	-25°-60°C	Normes:	RoHS / CE
Classe d'isolation:			



RUBAN LED COB

RÉF.	Emballage	DIM.	W /m	W /0,5m	Leds /m	LUMENS UTILES		K	CRI			Code EAN.
						Lm/m	Lm/0,5m					
ASFLCOB241027		5m	10	5	384	1000 ^(360°)	500 ^(360°)	2700				5604612716240
ASFLCOB241040						1100 ^(360°)	550 ^(360°)	4000	>80	1	50	5604612716189
ASFLCOB241065						1100 ^(360°)	550 ^(360°)	6500				5604612716196
ASFLCOB241227		5m	12	6	700	1200 ^(360°)	600 ^(360°)	2700				5604612716257
ASFLCOB241240						1300 ^(360°)	650 ^(360°)	4000	>90	1	50	5604612716219
ASFLCOB241265						1300 ^(360°)	650 ^(360°)	6500				5604612716202

Led COB PCB 10mm - coupe tous les 4cm - 10W et coupe tous les 1cm - 12W).
PCB double couche de haute qualité.



Accessoires disponibles pour l'installation de rubans:

-Transformateurs, connecteurs et profilés en aluminium pour diverses options de montage.

CONNECTEUR POUR RUBAN LED COB



RÉF.		Code EAN.
ASFLCOB10	25	5604612716226



CONNECTEUR AVEC CÂBLE POUR RUBAN LED

RÉF.		Code EAN.
ASCCFLCOB10	25	5604612716233

Aslo

BRIGHTER LIFE



SÉRIE **RING**

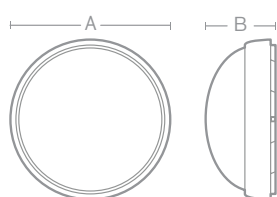
**PLAFONNIER LED ÉTANCHE
D'EXTÉRIEUR ROND**
ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR



La nouvelle gamme Ring comprend des appliques murales LED qui présentent un design moderne et sont idéales pour l'éclairage des espaces extérieurs tels que les entrées publiques, les murs, les façades, les escaliers, les couloirs et les passages. Ces modèles en plastique ABS et en polycarbonate garantissent une longue durée de vie utile et ont un classement IP54, assurant une protection contre la poussière et l'eau.

Grâce à son diffuseur opalin, il assure une luminosité uniforme, en évitant les éblouissements et les réflexions de lumière gênantes. La version du modèle LED avec détecteur de mouvement permet une plus grande économie de consommation, une sécurité et un confort accrus, et convient aux zones de passage. En outre, le détecteur réagit non seulement aux mouvements des personnes, mais aussi à la luminosité de la lumière du soleil, ce qui évite toute consommation non justifiée.

PLAFONNIER LED ÉTANCHE ROND

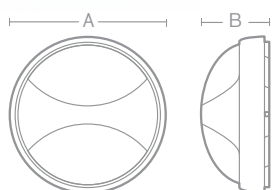


Données techniques:

Utilisation:	Extérieur
Chip led:	SMD 2835
Tension:	220-240V AC
Angle du faisceau:	120°
Dimmable:	Non
Durée de vie:	30.000h
Cycles de commutation marche/arrêt:	15.000
Indice de rendu des couleurs:	> 80
Facteur de déplacement:	0.7
Indice de protection:	IP54
Classe d'isolation:	II
Classe énergétique:	F
Matériau du produit:	> Cadre - ABS > Diffuseur de polycarbonate > Base de polypropylène
Normes:	RoHS / CE

RÉF.	COULEUR	W	K	Lm	AxB		EAN.
ASRING1540B		15	4000	1300	260x84mm	16	5604612715793
ASRING1540P							5604612715809

PLAFONNIER LED ÉTANCHE ROND



Données techniques:

Utilisation:	Extérieur
Chip led:	SMD 2835
Tension:	220-240V AC
Angle du faisceau:	120°
Dimmable:	Non
Durée de vie:	30.000h
Cycles de commutation marche/arrêt:	15.000
Indice de rendu des couleurs:	> 80
Facteur de déplacement:	0.7
Indice de protection:	IP54
Classe d'isolation:	II
Classe énergétique:	F
Matériau du produit:	> Cadre - ABS > Diffuseur de polycarbonate > Base de polypropylène
Normes:	RoHS / CE

RÉF.	COULEUR	W	K	Lm	AxB		EAN.
ASRING1540GB		15	4000	750	260x90mm	16	5604612715816
ASRING1540GP							5604612715823



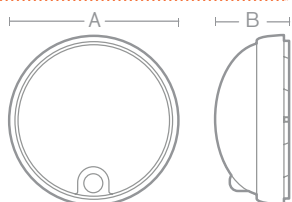
PLAFONNIER LED ÉTANCHE ROND AVEC SENSEUR

Données techniques:

Utilisation:	Extérieur
Chip led:	SMD 2835
Tension:	220-240V AC
Angle du faisceau:	120°
Dimmable:	Non
Durée de vie:	30.000h
Cycles de commutation marche/arrêt:	15.000
Indice de rendu des couleurs:	> 80
Facteur de déplacement:	0.7
Courant de sortie:	51mA
Indice de protection:	IP54
Classe d'isolation:	II
Classe énergétique:	F
Matériau du produit:	> Cadre – ABS > Diffuseur de polycarbonate > Base de polypropylène
Normes:	RoHS / CE

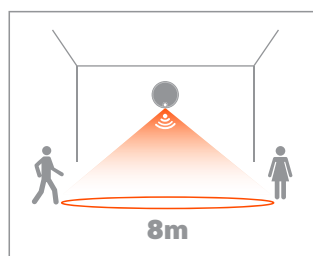
Caractéristiques du capteur:

Lumière ambiante:	<15 LUX
Puissance:	0,4W
Angle de détection:	100°
Hauteur d'installation:	1~2,5m
Zone de détection:	8m
Temporisation:	60±10seg
Vitesse de détection:	0,8~1,5m/s
Température de fonctionnement:	-20°~+40°C
Humidité relative de travail:	<93% RH

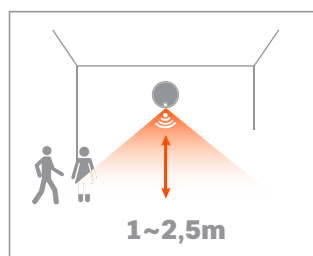


RÉF.	COULEUR	W	K	Lm	AxB	📦	EAN.
ASRINGS1540B	○	15	4000	1300	260x84mm	16	5604612715830
ASRINGS1540P	●						5604612715847

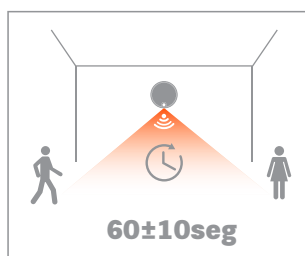
ZONE DE DÉTECTION



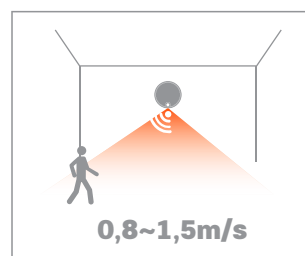
HAUTEUR D'INSTALLATION












TEMPORISATION



VITESSE DE DÉTECTION



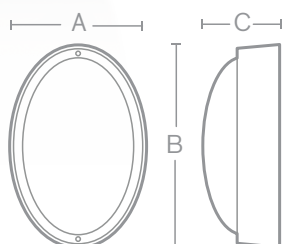


Caractéristiques	ASRING1540B ASRING1540P	ASRING1540GB ASRING1540GP	ASRINGS1540B ASRINGS1540P
Puissance	15W	15W	15W
Lumens:	1300lm	750lm	1300lm
Température de couleur:	4000K	4000K	4000K
Chip led:	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835
Tension:	220-240V AC	220-240V AC	220-240V AC
Couleurs:			
Avec senseur:	-	-	Sim
Angle du faisceau:	120°	120°	120°
Dimmable:	-	-	-
Durée de vie:	30.000h	30.000h	30.000h
Cycles de commutation marche/arrêt:	15.000	15.000	15.000
Indice de rendu des couleurs:	CRI>80	CRI>80	CRI>80
Courant de sortie:	51mA	51mA	51mA
Indice de protection:	IP54	IP54	IP54
Classe d'isolation:			
Classe énergétique:			
Dimensions:	260x84mm	260x90mm	260x84mm
Poids:	500g	537g	530g
Dimensions de l'emballage:	264x264x94mm	264x264x94mm	264x264x94mm
Poids avec emballage:	632g	670g	663g

Aslo

SÉRIE **DROP**

PLAFONNIER LED EXTÉRIEUR OVALE



Donées techniques:

Utilisation:	Extérieur
Chip led:	SMD 2835
Tension:	220-240V AC
Angle du faisceau:	120°
Dimmable:	Não
Durée de vie:	30.000h
Cycles de commutation marche/arrêt:	15.000
Indice de rendu des couleurs:	> 80
Facteur de déplacement:	0.7
Courant de sortie:	50mA
Indice de protection:	IP65
Classe d'isolation:	II
Classe énergétique:	F
Dimensions:	164(A)x240(B)x78(C)mm
Poids:	0,335kg
Dimensions de l'emballage:	166x81x243mm
Poids avec emballage:	0,365kg
Matériau du produit:	> Cadre – ABS > Diffuseur de polycarbonate > Base de polypropylène
Normes:	RoHS / CE

REF.	W	K	Lm		EAN.
ASDROP1540B	15	4000	1050	20	5604612715854

Les transformateurs de ASLO sont idéales pour le raccordement de systèmes d'éclairage qui ne peuvent pas être directement reliés au secteur (230V), comme les bandes LED et autres dispositifs qui nécessitent une alimentation continue - DC12V / DC24V .

Ils ont une taille réduite "SLIM", ce qui permet de les installer facilement dans n'importe quel espace, lorsque la situation l'exige, sans être visibles.



Caractéristiques principales:

- > Structure en plaque perforée qui permet le refroidissement;
- > Petite taille;
- > La tension de sortie est réglable à $\pm 10\%$, ce qui permet de compenser la chute de tension entre l'alimentation et le point de consommation.
- > Il dispose d'une protection contre la surcharge et la surtension.

TRANSFORMATEURS SLIM - 12V



REF ^a	W	A	TENSION D'ENTRÉE	TENSION DE SORTIE	DIM.		EAN.
ASFAS1260	60	5			160x40x32mm	1	5604612716035
ASFAS12100	100	8,5			188x47x38mm	1	5604612716066
ASFAS12150	150	12,5	110-220V AC	12V DC	200x58x39mm	1	5604612716073
ASFAS12200	200	16,5			223x68x40mm	1	5604612716103
ASFAS12250	250	20,8			223x68x40mm	1	5604612716110

Remarque: Ces transformateurs conviennent pour la gamme de rubans LED SMD 12V d'ASLO.



RoHS

TRANSFORMATEURS SLIM - 24V



REF ^a	W	A	TENSION D'ENTRÉE	TENSION DE SORTIE	DIM.		EAN.
ASFAS2460	60	2,5			160x40x32mm	1	5604612716042
ASFAS24100	100	4,25			188x47x38mm	1	5604612716059
ASFAS24150	150	6,25	110-220V AC	24V DC	200x58x39mm	1	5604612716080
ASFAS24200	200	8,25			223x68x40mm	1	5604612716097
ASFAS24250	250	10,4			223x68x40mm	1	5604612716134

Remarque: Ces transformateurs conviennent pour la gamme de rubans LED SMD 24V d'ASLO.



RoHS

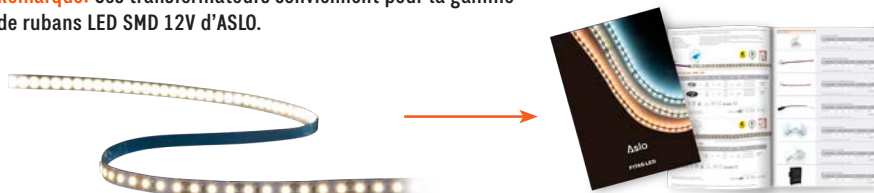


TRANSFORMATEURS SLIM - 12V

REF ^a	W	A	TENSION D'ENTRÉE	TENSION DE SORTIE	DIM.		EAN.
ASTFLS1224	24	2	110-240V AC	12V DC	160mm	1	5604612716165
ASTFLS1236	36	3					5604612716172

RoHS

Remarque: Ces transformateurs conviennent pour la gamme de rubans LED SMD 12V d'ASLO.



ACCESSOIRES POUR RUBANS LED



CAPUCHON DE FINITION

Caractéristiques principales:

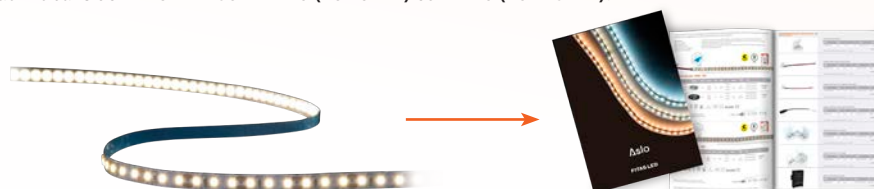
- > Matière : Silicone;
- > Finition : transparent;
- > Application facile;
- > Fournit une étanchéité maximale au ruban LED.

REF ^a	DIM.		EAN.
ASTSFL812	8mm	25*	5604612716264
ASTSFL1024	10mm	25*	5604612716271

*Quantité minimale de vente 25 pcs. - 1 sac.

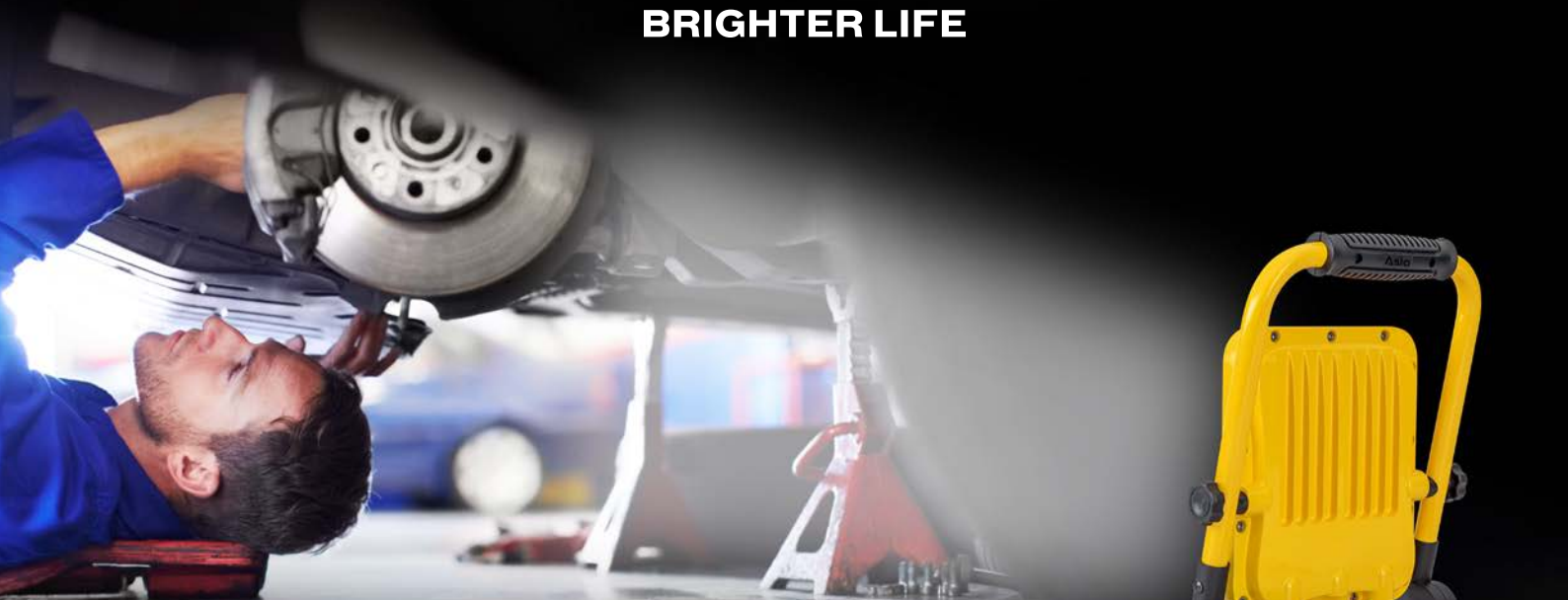
RoHS

Remarque: Ces capuchons de finition en silicone conviennent aux rubans de LED SMD IP65 | 12VDC (PCB 8mm) et 24VDC (PCB 10mm).



Aslo

BRIGHTER LIFE



SÉRIE WORK



Projecteur Rechargeable 3 niveaux d'intensité

Éclairage portable - intérieur/extérieur

aslo.pt



regarder la
vidéo

Aslo

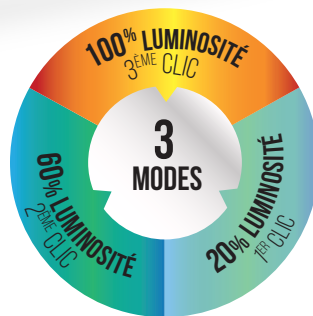
BRIGHTER LIFE



Projecteur rechargeable 3 niveaux d'intensité

Données techniques:

Led SMD 2835 Lumileds:	30W 50W
Température de couleur:	6000K
Lumens:	1200 Lm 1800 Lm
Autonomie:	4~12h
Temps de charge:	30W - 2h 50W - 3,5h
Batterie:	Lithium-ion - 21700
Tension d'alimentation:	30W - 3,7V 5.000 mAh 50W - 3,7 V 10.000 mAh
Angle du faisceau:	90°
Rotation:	360°
Modes d'éclairage:	3 modes: 4h - Lum. maximale 100% 9h - Lum. maximale 60% 12h - Lum. maximale 20%
Indice de protection:	IP65
Indice de résistance aux chocs:	IK08
Classe d'isolation:	III
Matière des composants:	> Boîtier en aluminium > Lentille en polycarbonat



REF ^a	W	K	Lm	A x B x C		CODE EAN.
ASWORK3060	30	6000	1200	217,5x279,8x56,6mm	10	5604612712693
ASWORK5060	50		1800	244,5x324x59,4mm	10	5604612712709



CRI >80

3 FUNCTIONS

IP 65

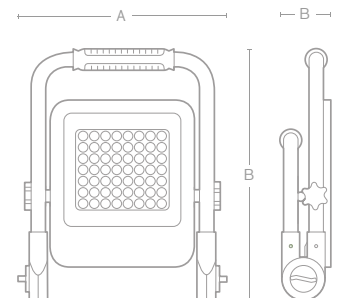
IK08



ALUM

PC

RoHS



> **Fonctionnement - Réglage de l'intensité/Autonomie**

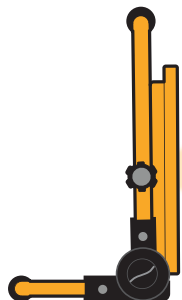


1
Clic

Si vous appuyez une fois sur le bouton poussoir marche/arrêt, vous obtenez une intensité de 20%.



LUMINOSITÉ
MAXIMALE DE
20%
[Battery icon] - 12 HRS

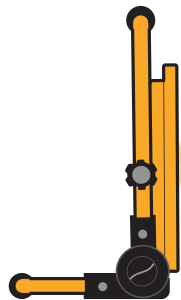


2
Clics

Si vous appuyez une fois sur le bouton poussoir marche/arrêt, vous obtenez une intensité de 60%.



LUMINOSITÉ
MAXIMALE DE
60%
[Battery icon] - 9 HRS

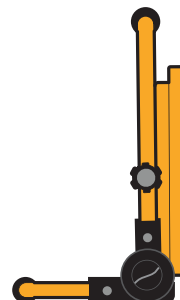


3
Clics

Si vous appuyez une fois sur le bouton poussoir marche/arrêt, vous obtenez une intensité de 100%

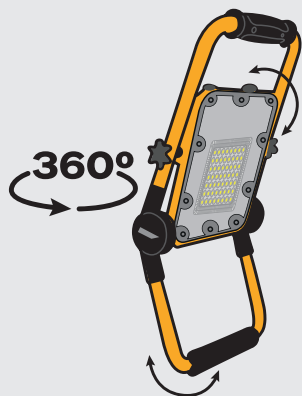


LUMINOSITÉ
MAXIMALE DE
100%
[Battery icon] - 4 HRS

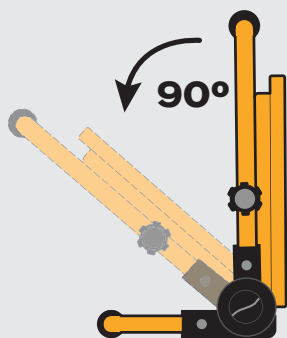


Remarque : Le projecteur est doté d'une fonction mémoire qui lui permet de revenir au réglage précédent lorsqu'elle est remise en marche.

> **Réglage facile**



360°



90°

> **Charge:**

L'appareil est chargé à l'aide d'un câble USB (alimentation 5V DC 2 Ah).

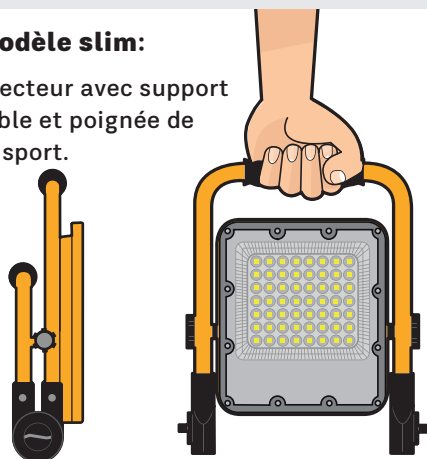
L'adaptateur n'est pas inclus
Le temps de charge total est de 2 heures pour le projecteur 30W ; 3,5 heures pour le projecteur 50W.



USB

> **Modèle slim:**

Projecteur avec support pliable et poignée de transport.



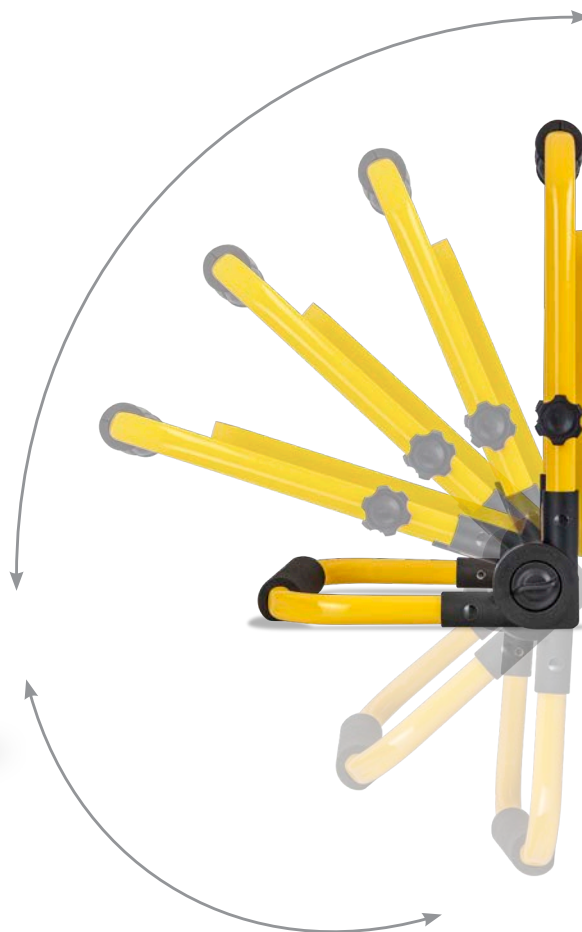
Les ouïes d'aération assurent une dissipation efficace de la chaleur.



Pour éteindre le projecteur, appuyez de manière continue sur le bouton-poussoir marche/arrêt pendant environ 2 secondes.



2 sec.



Données techniques

Puissance:	> 30W > 50W
------------	----------------

Données photométriques

Température de couleur:	> 6000K
Flux lumineux:	> 30W - 1200 Lm > 50W - 1800 Lm

Données photométriques

Angle de faisceau:	> 90°
Réglage de l'angle du faisceau:	> 360°

Matière:

Boîtier:	> Aluminium
Lentilles:	> PC - Polycarbonate

Utilisation:

Espace:	Intérieur/ extérieur
---------	----------------------

Caractéristiques

Puce LED remplaçable:	> Non
Batterie:	Lithium-ion (remplaçable)

Normes et certifications

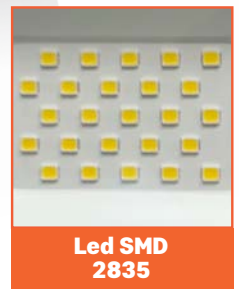
Indice de protection:	> IP65
Indice de résistance aux chocs:	> IK08
Classe d'isolation:	> III
Normes:	> CE / RoHS

Aslo

BRIGHTER LIFE

Nouveauté Projecteur Slim SMD

Lumière d'extérieur



REF ^a	Couleur	W	LM	Led SMD 2835	Protection contre les surtensions	K	AxBxC			EAN.
ASLIM1050B	○	10	800	13 un.	1 Kv	5000	108x100x24mm	1	60	5604612707910
ASLIM1050P	●							1	60	5604612707903
ASLIM2050B	○	20	1600	25 un.	1 Kv	5000	143x130x24mm	1	40	5604612707927
ASLIM2050P	●							1	40	5604612707934
ASLIM3050B	○	30	2550	36 un.	1 Kv	5000	187x167x24mm	1	30	5604612707958
ASLIM3050P	●							1	30	5604612707941
ASLIM5050B	○	50	4250	54 un.	1 Kv	5000	217x185x26mm	1	20	5604612707965
ASLIM5050P	●							1	20	5604612707972
ASLIM10050B	○	100	8500	108 un.	3 Kv	5000	287x240x32mm	1	10	5604612707989
ASLIM10050P	●							1	10	5604612707996
NOUVEAU ASLIM15050B	○	150	13000	162 un.	3 Kv	5000	326x288x35mm	1	5	5604612714383
ASLIM15050P	●							1	5	5604612714390
NOUVEAU ASLIM20050B	○	200	17000	216 un.	3 Kv	5000	382x330x35mm	1	5	5604612714406
ASLIM20050P	●							1	5	5604612714413



ALUM GLASS



CRI 80

IP 65

RoHS

