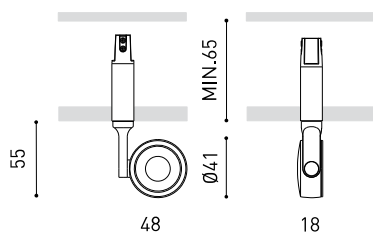
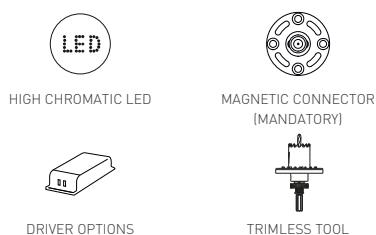




DIMENSIONS



ACCESSOIRES



TROPHÉES



| | |
|-----------|----------------------------------|
| Nom | MAGNETIC 24V SIX XS 34° 3000K WT |
| Référence | A4290131WT |
| Coleur | Blanc Texturé |
| RAL | 9016 |
| Catégorie | CEILING RECESSED |

PRODUIT

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Type | LED |
| Flux lumineux brut | 500 lm |
| Température de couleur | 3000 K |
| Stabilité chromatique | MacAdam Step 2 |
| Indice de reproduction chromatique | CRI > 90 |
| Puissance | 4,5 W |
| Courant | 400 mA |
| Efficacité | 111 lm/W |
| Durée de vie de la LED | L90B10 > 55.000h |

SOURCE DE LUMIÈRE

| | |
|----------------------------|-----|
| Efficacité lumineuse | 88% |
| Angle du faisceau lumineux | 34° |

LUMINAIRE | DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES

| | |
|---------------------------------|---------|
| Driver | Inclus |
| Valeurs de puissance du système | 5,14 W |
| Tension | 24Vdc |
| Variation d'intensité | Non Dim |
| Classe d'isolation électrique | II |

LUMINAIRE | DONNÉS ÉLECTRIQUES

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Étanchéité | IP20 |
| Contrôle sans fil | Veillez consulter |
| Angle de basculement | 310° |
| Angle de rotation | 360° |
| Poids | 50 g |
| Poids avec emballage | 75 g |
| Dimensions de l'emballage | 112 x 80 x 32 mm |
| Unités par emballage | 1 |
| Matériaux | Aluminium / Polycarbonate |

D'AUTRES DONNÉES



Six Magnetic est un projecteur pour applications encastrées isolées qui se distingue par sa légèreté et son élégance. Son corps est en forme de disque, légèrement arrondi, qui renferme une combinaison innovante de réflecteur et de lentille. L'action conjointe des deux parvient à diriger les rayons de lumière avec la plus grande uniformité sur une distance minimale qui, à son tour, a permis à leur conception différenciée - réduite et minimaliste -. De plus, Six peut être librement articulé grâce à son bras léger qui permet l'orientation de la pièce dans toutes les directions.

DIAGRAMME POLAIRE

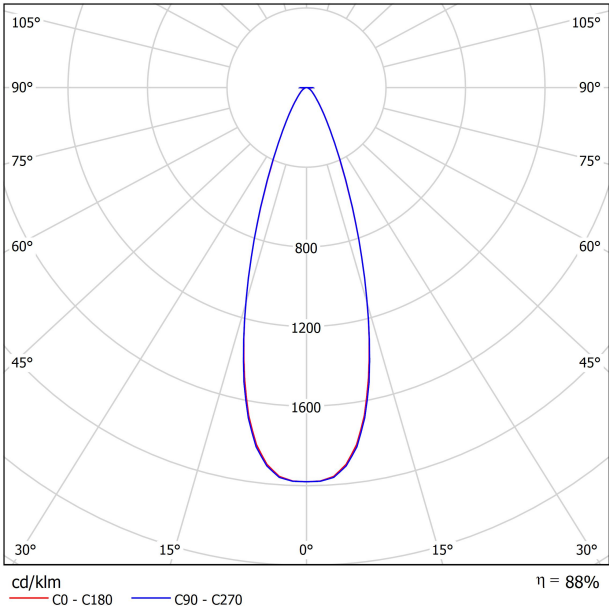
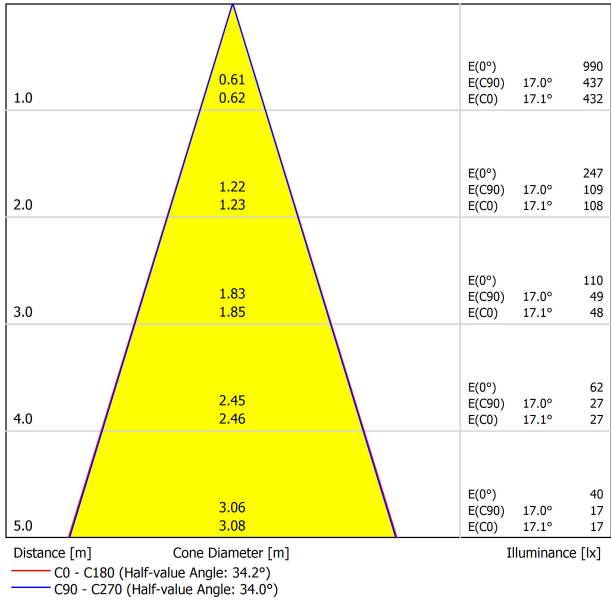


DIAGRAMME CONIQUE



LED À FORTE CHROMATICITÉ

ARKOSLIGHT®

POUR PRÉSENTATION COMMERCIALE DU PRODUIT

| Vivid Model Colour Temperature | 2700K | 3000K | 3500K | 4000K | Light Pink |
|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|------------|
| 📖 Reading | | | • | • | |
| 🥗 Fruits & Vegetables | | • | • | | |
| 🍰 Bakery | • | | | | |
| 👤 Retail | | • | • | | |
| 💄 Cosmetics | | | • | • | |
| 🥩 Meat | | | | | • |
| 🐟 Fish | | | | • | |
| 🐠 Seafood | | | | • | • |



Arkoslight vous offre sur certains de ses produits la possibilité de les équiper d'un LED spécial, qui a été conçu pour une illumination orientée à la promotion visuelle de biens ou produits à des fins commerciales.

Il s'agit d'un LED de haute chromaticité permettant de mettre en évidence les tons qui favorisent une perception psychologique positive de l'objet illuminé.

Cette source de lumière LED spéciale vous offre une palette de couleurs plus attractive et intense, et plus vaste que celle d'un LED conventionnel. Ceci est possible grâce à la configuration du LED qui inclue un "paramètre spécial de saturation", lequel réussit à ce que les couleurs et la texture des objets apparaissent de manière plus attractive dans le spectre de lumière visible. Pour ce faire, le diode correspondant est sélectionné en fonction de chaque cas, et il en est de même pour son revêtement spécifique en phosphore.

MAGNETIC 24V CONNECTOR

ARKOSLIGHT®

MANDATORY FOR INSTALLATION



| PRODUCT | |
|-----------|----------------------------------------------------------------------------------|
| Model | Magnetic connector accessory |
| Reference | A435-01- 00 W <input type="checkbox"/> N <input checked="" type="checkbox"/> |
| Category | Accessories |



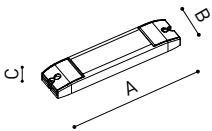


| | | | P | V | D (A x B x C) |
|------------------|--------|---------------------------|------|-----|-----------------|
| 24V Power Supply | ON/OFF | 0434-01-37 | 60W | 24V | 180 x 52 x 30mm |
| | | 0433-10-22 | 100W | 24V | 295 x 43 x 30mm |
| | | TO BE INSTALLED ON REMOTE | | | |

220 V~
240

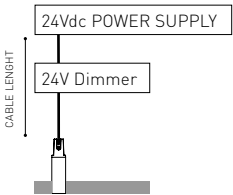


| | | P | | V | D [A x B x C] |
|------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-----------|-----|-----------------|
| 24V Dimmer |  | 0433-01-32 | DALI/PUSH | 24V | 181 x 42 x 20mm |
| | | 0433-01-33 | CASAMBI | 24V | 172 x 42 x 20mm |
| | | 0434-01-64 | WIFI | 24V | 105 x 44 x 23mm |
| 24V | | TO BE INSTALLED ON REMOTE | | | |



DROP VOLTAGE TABLE

| POWER (W) | CABLE SECTION (mm²) | CABLE LENGHT (m) |
|-----------|---------------------|------------------|
| 60 | 0,75 | 30 |
| | 1,5 | 30 |
| 100 | 0,75 | 20 |
| | 1,5 | 30 |

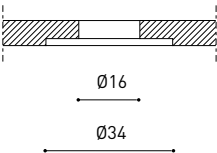


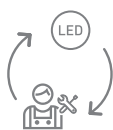


INSTALLATION GUIDE
https://youtu.be/sa_xAgj4ji4



| PRODUCT | |
|-----------|-----------------------------------|
| Model | Trimless Tool D16 X D34 MM |
| Reference | A478-00-00 |
| Category | Accessories |





Fuente de luz (LED) reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable (LED only) light source by an authorized professional.

Source lumineuse (LED) remplaçable par un professionnel agréé

Sorgente luminosa (LED) sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Austauschbare (LED) Lichtquelle durch einen autorisierten Fachmann



Equipo de control reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable control gear by an authorized professional

Dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé

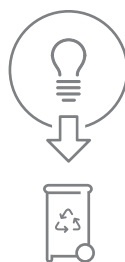
Alimentatore sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Auswechselbares Betriebsgerät durch autorisierten Fachmann

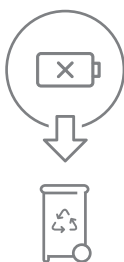
INSTRUCCIONES PARA EL FINAL DE VIDA Y LA ELIMINACIÓN LOS COMPONENTES
INSTRUCTIONS ON END-OF-LIFE AND COMPONENT DISPOSAL
INSTRUCTIONS POUR LA GESTION DES COMPOSANTS EN FIN DE VIE ET LEUR MISE AU REBUT
ISTRUZIONI PER IL FINE VITA E LO SMALTIMENTO DEI COMPONENTI
ANWEISUNGEN ZUR ENTSORGUNG DER LEUCHTENKOMPONENTEN



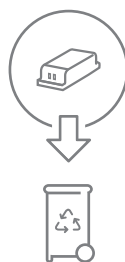
Interrumpir la alimentación del aparato
Cut the power supply to the luminaire
Couper l'alimentation du luminaire
Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio
Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



Quitar la(s) fuente(s) de luz para el desecho
Remove light source(s) for disposal
Retirer la (les) source(s) lumineuse(s) pour l'élimination
Rimuovere la/le sorgente/e di luce per lo smaltimento
Lichtquelle(n) zur Entsorgung entfernen



Quitar la batería para el desecho
Remove the battery for decommissioning
Retirer la batterie pour sa mise au rebut
Rimuovere la batteria per la dismissione
Die Batterie ordnungsgemäß entsorgen



Quitar el equipo de control para el desecho
Remove control gear for disposal
Retirer le dispositif de commande pour l'élimination
Rimuovere l'alimentatore per lo smaltimento
Betriebsgerät zur Entsorgung ausbauen

Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE
Send the materials to a WEEE collection centre
Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE
Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE
Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen

