

Dimensions



Ø 151



Accessoires



HIGH CHROMATIC LED

Prix



Nom
Référence
Coleur
RAL
Catégorie
Туре
Flux lumineux brut
Température de couleur
Stabilité chromatique
Indice de reproduction chromatique
Puissance
Courant
Efficacité
Durée de vie de la LED
Classe d'efficacité énergétique
Efficacité lumineuse
Angle du faisceau lumineux
Driver
Valeurs de puissance du système
Tension

Courant Efficacité Durée de vie de la LEC
Durée de vie de la LEC
Classe d'efficacité énergétique
Efficacité lumineuse
Angle du faisceau lumineux
Angle du faisceau lumineux
Driver
Driver Valeurs de puissance du système
Driver Valeurs de puissance du système Tension

Étanchéite
Contrôle sans fi
Alimentation d'urgence
Dimensions d'encastremen
Poids
Poids avec emballage
Dimensions de l'emballage
Unités par emballage
Matériau

PRODUIT

LEX ASYMM 1 2700K WN A0710125WN Blanc-Noir

9016 & 9005 CEILING RECESSED

SOURCE DE LUMIÈRE

SOURCE DE EURIER	_		
LED			
1370 lm			
2700 K			
MacAdam Step 2			
CRI>90			
10 W			
300 mA			
137 lm/W			

L90B10 >55.000h

LUMINAIRE | DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES 50%

LUMINAIRE DONNÉS ÉLECTRIQUES				
Inclus - Connecté				
11,98 W				
220V/240V				
50/60 Hz				
Non Dim				

	D'AUTRES DONNÉES
Étanchéité	IP20
Contrôle sans fil	Veuillez consulter
Alimentation d'urgence	Veuillez consulter
Dimensions d'encastrement	Ø140 mm
Poids	550 g
Poids avec emballage	863,1 g
Dimensions de l'emballage	240 x 212 x 163 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Polycarbonate







Lex est un downlight à encastrer, à LED avec la technologie COB et sans diffuseur, ce qui en fait un luminaire très différent. Grâce à la position de la LED en retrait, Lex fournit un grand confort visuel. Son écran doté d'une finition mate accentue cet aspect et offre une apparence élégante.



Informations luminotechniques



Diagramme polaire

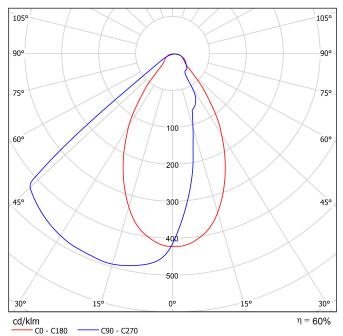
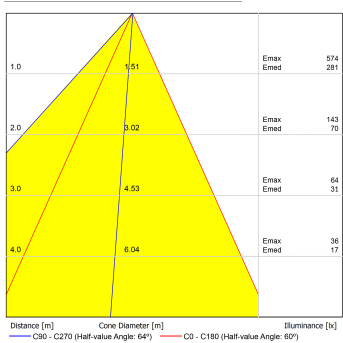


Diagramme conique



Vivid Model Colour Temperature	2700K	3000K	3500K	4000K	Light Pink
Reading			•	•	
Fruits & Vegetables		•	•		
⊕ Bakery	•				
∠ Retail		•	•		
Cosmetics			•	•	
₩ Meat					•
Fish				•	
Seafood				•	•

High Chromatic LED

Pour présentation commerciale du produit.

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.



Ecodesign and Energy Labelling

ARKOSLIGHT



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 de 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 Entsorqung 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

