ARKOSLIGHT



DIMENSIONS



Ø 151



ACCESSOIRES



HIGH CHROMATIC LED

PRIX



	PRODUIT			
Nom	LEX ASYMM 2 DIM PUSH 3000K G			
Référence	A0710107G			
Coleur	Or			
RAL	1036			
Catégorie	CEILING RECESSED			
	SOURCE DE LUMIÈRE			
Туре	LED			
Flux lumineux brut	2150 lm			
Température de couleur	3000 K			
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2			
Indice de reproduction chromatique	CRI>90			
Puissance	17 W			
Courant	500 mA			
Efficacité	126 lm/W			
Durée de vie de la LED	L90B10 >55.000h			
	LUMINAIRE DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES			
Efficacité lumineuse	67%			
Angle du faisceau lumineux	60°			
	LUMINAIRE DONNÉS ÉLECTRIQUES			
Driver	Inclus - Connecté			
Valeurs de puissance du système	19,93 W			

Driver	Inclus - Connecté
Valeurs de puissance du système	19,93 W
Tension	220V/240V
Fréquence	50/60 Hz
Variation d'intensité	Push
Classe d'isolation électrique	

	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.





DIAGRAMME POLAIRE

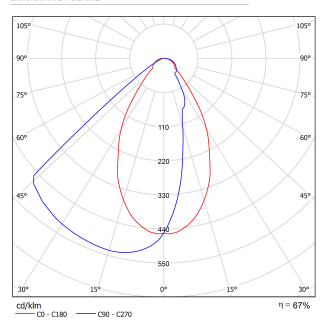
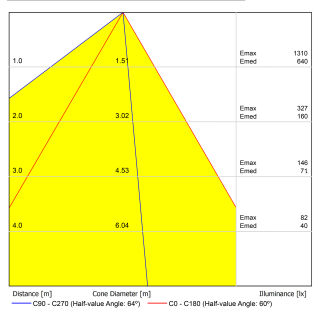


DIAGRAMME CONIQUE







POUR PRÉSENTATION COMMERCIALE DU PRODUIT

Vivid Model Colour Temperature	2700K	3000K	3500K	4000K	Light Pink
Reading			•	•	
Fruits & Vegetables		•	•		
⇔ Bakery	•				
∠ Retail		•	•		
Cosmetics			•	•	
Q∷> 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.



ECODESIGN AND ENERGY LABELLING





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



