ARKOSLIGHT



DIMENSIONS



Ø 114



ACCESSOIRES



HIGH CHROMATIC LED

PRIX



	PRODUIT				
Nom	LEX MINI ASYMM 2 3000K Z				
Référence	A3790211Z				
Coleur	Aluminium				
RAL	9006				
Catégorie	CEILING RECESSED				
	SOURCE DE LUMIÈRE				
Туре	LED				
Flux lumineux brut	1460 lm				
Température de couleur	3000 K				
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2				
Indice de reproduction chromatique	CRI>90				
Puissance	12 W				
Courant	350 mA				
Efficacité	122 lm/W				
Durée de vie de la LED	L90B10 >55.000h				
Efficacité lumineuse	LUMINAIRE DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES 66%				
Angle du faisceau lumineux	64°				
Driver	LUMINAIRE DONNÉS ÉLECTRIQUES				
Valeurs de puissance du système	14,15 W				
	220V/240V				
	ZZUV/Z4UV				
Tension	50/40 Hz				
Tension Fréquence	50/60 Hz				
Tension	50/60 Hz Non Dim - Autres DIM, veuillez consulter				

D'AUTRES DONNÉES

	IP20		
Étanchéité			
Contrôle sans fil	Veuillez consulter		
Alimentation d'urgence	Veuillez consulter		
Dimensions d'encastrement	Ø105 mm		
Poids	378 g		
Poids avec emballage	523 g		
Dimensions de l'emballage	194 x 163 x 119 mm		
Unités par emballage	1		
Matériaux	Aluminium / Polycarbonate		



Lex Mini est la version de Lex en dimensions réduites. Comme son grand frère, il offre un excellent confort visuel grâce au double retrait de la LED tout d'abord dans le luminaire puis au fond d'un deuxième écran. Sa dimension réduite est cohérente avec ses proportions, harmonieuses par rapport à sa puissance et son flux.





DIAGRAMME POLAIRE

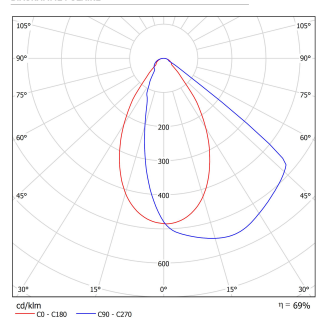
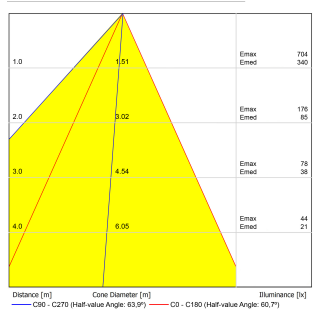


DIAGRAMME CONIQUE





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



