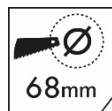


ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR

SPOT LED ENCASTRÉ – AXTO

Orientable - Dimmable



243815	5 W	450 LM	3000 K
243821	7 W	710 LM	
243816	5 W	450 LM	4000 K
243822	7 W	710 LM	

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de source	10 SMD 2835
Angle du faisceau	38°
Angle d'inclinaison	24°
Indice de Rendu des Couleurs (IRC)	80
Indice UGR	<22
Efficacité lumineuse	243815/243816 : 90 lm/W 243821/243822 : 101,43 lm/W
Durée de vie de la LED	15000 heures
Nombre de cycle d'allumage	100000 on/off
Indice de Protection (IP)	IP20
Indice de Protection Mécanique (IK)	IK06
Classe de protection électrique	Classe II
Compatible variateur	Oui
Intensité	0,05 A
Tension	220 – 240 VAC
Raccordement	Borne de connexion rapide (sans outil)
Poids	0,069 kg

ARTICLES

Code	Désignation	Gencode
243815	SPOT LED AXTO 450LM 3000K DIM	3600072438151
243816	SPOT LED AXTO 450LM 4000K DIM	3600072438168
243821	SPOT LED AXTO 710LM 3000K DIM	3600072438212
243822	SPOT LED AXTO 710LM 4000K DIM	3600072438229

dhome

- Connexion sans outil et diamètre de perçage standard de 68 mm (diamètre de recouvrement de 90 mm)



- Double axe d'inclinaison 24°



- Très bon confort visuel grâce à un indice UGR<22

SCHÉMA TECHNIQUE

