



LUCIA 2 LED 5000K 1W 40°, corps gris

Spot encastré fixe IP20/44 pour vitrine et meuble, LED 350mA intégrées. Driver non fourni.

Code : **5184**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Température de couleur	5000 °K
IP	IP20/44	IRC / Ra	< 69
IK	IK02	Faisceau	40 °
Classe	Classe 3 - tension inférieure à 50V (TBT)	Flux lumineux total	85 lm
Résistance au feu	650°C	Efficacité lumineuse	77.27 lm/W
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Matières / Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) gris métal (alu)	Variation	OUI - variation PWM
Matières / Coloris n°2	dissipateur aluminium	Durée de vie moyenne	30000 h
Orientation du produit	fixe	Nbre de on/off	15000
Nombre et type de source	1 LED SZ5M2 SEOUL - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Poids net	33 gr
Douille / Culot	Sans	Compatible minuterie	OUI
Puissance nominale / absorbée	1 x 1 W / 1.1 W	Compatible détection	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	; 350 mA	Applications spécifiques	■ Salle d'eau : autorisé Vol.1
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage non fourni	Recommandations d'installation	En cas d'alimentation avec borniers à vis, couper le connecteur et raccorder les fils Rouge au + et Noir au - du secondaire de l'alimentation. La taille des alimentations est incompatible avec le Ø26 du perçage de pose des LUCIA. Installer l'alimentation obligatoirement dans une partie démontable du plafond ou en passant par un trou adéquat à reboucher.
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Câblage	Précâblage 1m avec connecteur.
Facteur de puissance	1,00		

