



LUCIA 2 LED 5000K 1W 15°, corps gris

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

Code : **5181**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20/44
IK	IK02
Classe	Classe 3 - tension inférieure à 50V (TBT)
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement
Matières / Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) gris métal (alu)
Matières / Coloris n°2	dissipateur aluminium
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	1 LED SZ5M2 SEOUL - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 1 W / 1.1 W
Tension / Fréquence / Intensité	; 350 mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage non fourni
LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	1,00

Température de couleur	5000 K
IRC / Ra	< 69
Faisceau	15 °
Flux lumineux total	85 lm
Efficacité lumineuse	77.27 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Variation	OUI - variation PWM
Durée de vie moyenne	30000 h
Nbre de on/off	15000
Poids net	33 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	■ Salle d'eau : autorisé Vol.1

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.

