



Utilisation	intérieure
Matière/ Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) gris métal (alu)
Matière/ 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 1,00 W / 1,10 W
Tension/Fréquence/Intensité	350mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage non fourni
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	1,00
Température de couleur	Bleu
IRC / Ra	
Faisceau	40°
Flux lumineux total	
Efficacité lumineuse	
Température d'utilisation	+10 °C/ +35 °C
Variation	OUI - variation PWM
Durée de vie moyenne	30 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	33,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :
*Salle d'eau : autorisé Vol.1

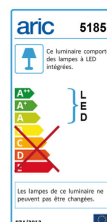
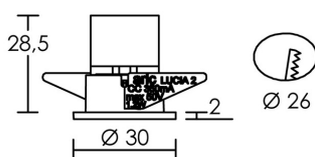
Mode de montage
Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

Recommandations 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.

Câble
Précâblage 1m avec connecteur.

Autres commentaires



EEI (équiv. lampe):

