



Utilisation	intérieure
Matière/ Coloris n°1	corps polycarbonate (PC)
Matière/ Coloris n°2	anneau / collerette / face cristal / transparent
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	1 LED 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	3000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	25°
Flux lumineux total	70 lm
Efficacité lumineuse	63,64 lm/W
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:	19,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



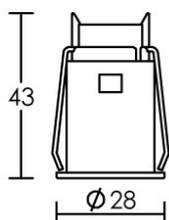
Applications spécifiques :
*Salle d'eau : autorisé Vol.1

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

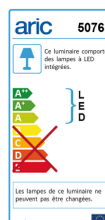
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



5076	3000 K	1 W	25°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	0,5	1474	0,22
	1	369	0,44
	2	92	0,9



EEl (équiv. lampe):

