

IP20 IK02 65°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	anneau / collerette / face aluminium blanc 9003 brillant (glossy 50%)
Matière/ Coloris n°2	corps acier noir
Orientation du produit	basculant / 20°
Nombre et type de source	1 LED COB CXB1507 CREE 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 8,00 W / 8,10 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 400mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 200mA appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,90
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	65°
Flux lumineux total	840 lm
Efficacité lumineuse	104,00 lm/W
Température d'utilisation	-10 °C/ +40 °C
Variation	OUI - variation par coupure de fin de phase
Durée de vie moyenne	40 000 h
Nombre de On / Off	
Poids net:	370,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



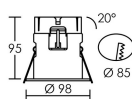
Applications spécifiques :
*Salle d'eau : autorisé Vol.2

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

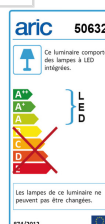
Recommandations installation:
Recouvrable Isolant Rouleau

Câble
câble de 29cm entre le produit et l'alimentation

Autres commentaires
Support Led en Aluminium. Capot PC orange. Joint d'étanchéité fourni. Connexion sans outil.



50632	4000K	8W	65°
	h (m)	E_{max} (lx)	d (m)
	1	746	1,27
	2	187	2,5
	2,5	119	3,2



EEI (équiv. lampe): 0,12

