

IP44 IK02 650°C



Utilisation	INTERIEURE / EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA) opale
Matière/ Coloris n°2	anneau / collerette / face ABS gris
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 16,00 W / 16,34 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 131mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,57
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	110°
Flux lumineux total	1 150 lm
Efficacité lumineuse	70,38 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +50 °C
Variation	OUI
Durée de vie moyenne	25 000 h
Nombre de On / Off	12 500
Poids net:	0,00
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

- *Variation de l'intensité lumineuse sur 10 paliers (de 10 à 100%)
- *Variation de la température de couleur sur 9 paliers (de 2700 à 6000K)

Mode de montage

Mur/Plafond - surface

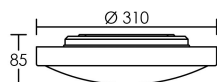
Recommandations installation:

Utilisation possible sans collerette: flux sortant 1250lm.
Diamètre sans collerette : 300mm.

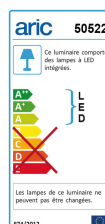
Câble

Autres commentaires

Fonctions : Veille, Mémoire, Timer (10 ou 30 min)



C4/R	4000 K	16W	110°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	340	2,86
	2	85	5,7
	3	38	8,6



EEI (équiv. lampe): 0,19

