

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	1 LED CREE XML-EZW 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 6,00 W / 7,20 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 35mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 500mA appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,93
Température de couleur	3000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	2 x 40° asymétrique à 60°
Flux lumineux total	300 lm
Efficacité lumineuse	41,67 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	475,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



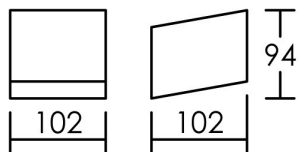
Applications spécifiques :
*Décoratif

Mode de montage
Mur - surface

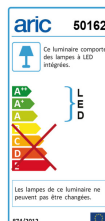
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires
Eclairage direct / indirect.



PAS DE CONE
Reportez-vous au Plug-in photométrique pour Dialux disponible sur notre site internet
www.aric-sa.com



EEI (équiv. lampe): 0.24

Toutes les lampes LED et les circuits LED ARIC sont garantis 3 ans*
LED 3 ans
* La garantie 3 ans ARIC s'applique uniquement pour les lampes et les circuits LED. La garantie sur les appareils est indépendante de celle-ci

