

IP20/44 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE / EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc 9016 mat
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque 9016 opale
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	6 LED Seoul Semic. 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 9,00 W / 9,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,91
Température de couleur	3000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	71°
Flux lumineux total	400 lm
Efficacité lumineuse	44,44 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +45 °C
Variation	OUI - variation universelle
Durée de vie moyenne	50 000 h
Nombre de On / Off	25 000
Poids net:	290,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



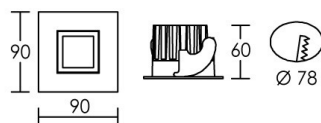
Applications spécifiques :
*Extérieur protégé

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

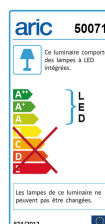
Recommandations installation:

Câble
Précâblage avec fiche automatique + boîte de
jonction.

Autres commentaires



50071	3000 K	9 W	71°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	254	1,43
	2	64	2,9
	2,5	41	3,6



EEI (équiv. lampe):

