

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps plâtre blanc
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	42 LED SEOUL 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 17,00 W / 17,90 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V AC 50/60Hz 79mA
Driver / Alimentation	DOB (Driver On Board) appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,99
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	120° asymétrique à 165°
Flux lumineux total	1 590 lm
Efficacité lumineuse	88,83 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C/ +35 °C
Variation	OUI - variation par coupure de fin de phase
Durée de vie moyenne	30 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	1070,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



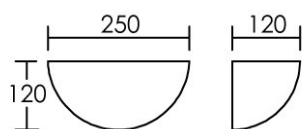
Applications spécifiques :  
\*Décoratif

Mode de montage  
Mur - surface

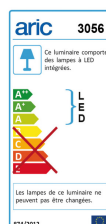
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires  
Eclairage indirect.



3056	4000 K	17 W	120°
	h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)
	3	36	13,9
	2	144	6,9
	1	575	3,5



EEl (équiv. lampe):

