

IP20/21 IK07 750°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) blanc
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) opale
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	20 LED SMD 5630 SEOUL 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 8,00 W / 9,50 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50/60Hz 63mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,69
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	130°
Flux lumineux total	800 lm
Efficacité lumineuse	84,21 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	35 000 h
Nombre de On / Off	20 000
Poids net:	410,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



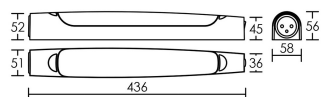
Applications spécifiques :
*Salle d'eau : autorisé Hors volume

Mode de montage
Mur - surface

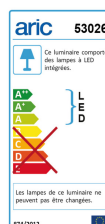
Recommandations installation:
Pose horizontale ou verticale. Attention IP21 si pose horizontale pour installation "hors volume" ; IP20 si pose verticale pour installation "hors volume".

Câble

Autres commentaires
Avec interrupteur et prise. Le corps de l'applique est ASYMETRIQUE.



MAUD	4000 K	8 W	130°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	211	4,29
	2	53	8,6
	2,5	34	10,7



EEL (équiv. lampe): 0.15

