



Utilisation	extérieure
Matière/ Coloris n°1	corps polypropylène (PP) blanc
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) opale
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	21 LED SMD 2835 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 5,50 W / 6,10 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 53mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,53
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	70 - 79
Faisceau	125°
Flux lumineux total	500 lm
Efficacité lumineuse	82,00 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +45 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	25 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	165,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



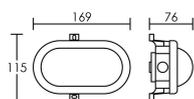
Applications spécifiques :
*Intérieur industriel

Mode de montage
Mur/Plafond - surface

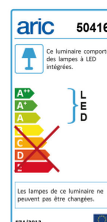
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



50416	4000 K	5,5 W	125°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	137	3,84
	2	34	7,7
	2,5	22	9,6



EEI (équiv. lampe): 0,14

