



Utilisation	intérieure
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium noir
Matière/ Coloris n°2	lentille polycarbonate (PC)
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED SMD 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 150,00 W / 143,50 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 620mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,96
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	60°
Flux lumineux total	19 500 lm
Efficacité lumineuse	135,90 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	50 000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nombre de On / Off	17 500
Poids net:	2500,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



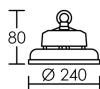
Applications spécifiques :

Mode de montage
Suspension

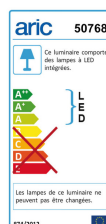
Recommandations installation:
Crochet de suspension et filin de sécurité en acier fournis. Câble / chaîne de montage à prévoir.

Câble
Pré-câblage H05RN-F 3x 1 mm², L = 0,30 m, avec connecteur IP65.

Autres commentaires



50768	4000K	150W	60°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
1	19383	1,15	
3	2154	3,5	
6	538	6,9	
9	239	10,4	
12	135	13,9	



EEI (équiv. lampe):

