

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	orientable 360° / 90°
Nombre et type de source	12 LED SEOUL (XL4) 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 14,40 W / 16,80 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz 153mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,50
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	42°
Flux lumineux total	1 200 lm
Efficacité lumineuse	71,43 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	803,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



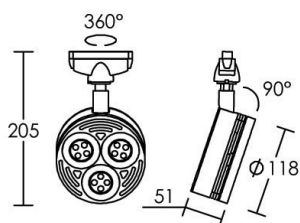
Applications spécifiques :

Mode de montage  
Sur rail - avec adaptateur 1 all (029)

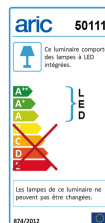
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



TRIXL	4000 K	14,4 w	42°
	h (m)	E (lx)	d (m)
1	1610	0,77	
2	403	1,5	
3	179	2,3	



EEI (équiv. lampe):



## Accessoires fournis:

- connecteur 1 allumage