

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC)
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	Décharge Iodures métalliques 1 lampe non fournie
Douille / Culot	E27
Puissance nominale/absorbée	1 x 70,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz
Driver / Alimentation	Appareillage ferromagnétique mixte : Iodures/Sodium appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	
Température de couleur	Dépend de la lampe utilisée
IRC / Ra	Dépend de la lampe utilisée
Faisceau	Dépend de la lampe utilisée
Flux lumineux total	Dépend de la lampe utilisée
Efficacité lumineuse	Dépend de la lampe utilisée
Température d'utilisation	
Variation	NON
Durée de vie moyenne	Dépend de la lampe utilisée
Nombre de On / Off	Dépend de la lampe utilisée
Poids net:	3,97 kg
Compatible Minuterie ?	Dépend de la lampe utilisée
Compatible Détection ?	Dépend de la lampe utilisée



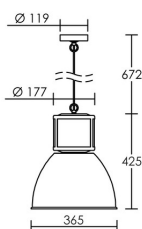
Applications spécifiques :
*Commerce / Magasin

Mode de montage
Suspension

Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



Code :	1641	70 w	120°
	h (m)	E (lx)	d (m)
	1	702	3,6
	2	176	7,2
	3	78	10,8
	4	44	14,4
	5	28	18,1



EEI (équiv. lampe):

