

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	réflecteur aluminium blanc
Orientation du produit	basculant / 60°
Nombre et type de source	Décharge Iodures métalliques 1 lampe fournie : Code 2603
Douille / Culot	RX7s
Puissance nominale/absorbée	1 x 150,00 W / 171,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz 83mA
Driver / Alimentation	Platine ferro-magnétique appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	65,50
Facteur de puissance	0,90
Température de couleur	4200K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	100°
Flux lumineux total	7 860 lm
Efficacité lumineuse	45,96 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	12 000 h
Nombre de On / Off	
Poids net:	3,64 kg
Compatible Minuterie ?	NON
Compatible Détection ?	NON



Applications spécifiques :

Mode de montage

Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

Recommandations installation:

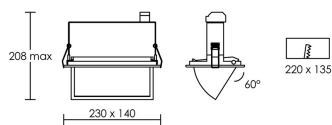
Câble

Autres commentaires

Flux lumineux lampe = 12000 lm

Efficacité lumineuse lampe = 83 lm/W

Rendement lumineux : 65,5%



METROPOLIS 150 W 100°			
h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)	
1	3322	2,4	
2	831	4,8	
3	369	7,2	
4	208	9,5	
5	133	11,9	



EEI (équiv. lampe):

