

IP20/44 IK07 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps polycarbonate (PC)
Matière/ Coloris n°2	anneau / collerette / face aluminium blanc
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	Fluocompacte (sans ballast intégré) 2 lampe fournie : Code 2680
Douille / Culot	G24q-1
Puissance nominale/absorbée	2 x 13,00 W / 28,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz 135mA
Driver / Alimentation	Ballast électronique A2 appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	41,40
Facteur de puissance	0,90
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	96°
Flux lumineux total	745 lm
Efficacité lumineuse	26,61 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	12 000 h
Nombre de On / Off	
Poids net:	884,00 gr
Compatible Minuterie ?	NON
Compatible Détection ?	NON



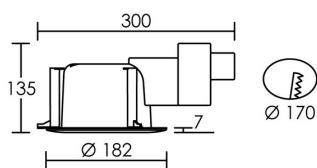
Applications spécifiques :
*Salle d'eau : autorisé Vol.2

Mode de montage
Encastré - nécessite une boîte d'encastrement

Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires
Verre de protection sérigraphié.



Code: **2172** 2x13w 96°

h (m)	E (lx)	d (m)
1	336	2,2
2	84	4,4
2,5	54	5,5



EEI (équiv. lampe):

