



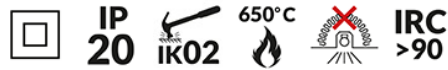
Nouveau

OSLO 4,4W 36° 3000K CRI90

Code : 51628

50,00 €* Prix barème HT

*Produit pouvant être soumis à Eco-Participation



51628	3000K	36°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
1	725	0,65
2	181	1,30
2,5	116	1,62

Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20
IK	IK02
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement
Matières / Coloris n°1	Dissipateur aluminium noir
Matières / Coloris n°2	anneau / collerette / face aluminium
Orientation du produit	basculant - 20 °

Puissance nominale / absorbée	4.4 W / 4.4 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V
Facteur de puissance	0,60
Température de couleur	3000 K
IRC / Ra	90 - 94
Faisceau	36 °
Flux lumineux total	500 lm
Variation	NON
Durée de vie moyenne	50000 h - L80/B50 à Ta 25°C
Poids net	116 gr

Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)
---------------------------------	---

Douille / Culot	Sans
------------------------	------