

IP20/44 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium gris métal (alu)
Matière/ Coloris n°2	anneau / collerette / face polycarbonate (PC)
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	4 LED SEOUL (XL6) 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 6,00 W / 7,30 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50/60Hz 49mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 500mA appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,69
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	40°
Flux lumineux total	635 lm
Efficacité lumineuse	86,99 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +50 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	35 000 h
Nombre de On / Off	20 000
Poids net:	0,13 kg
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



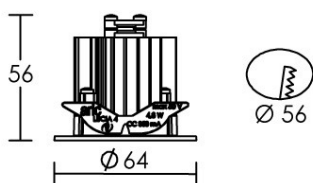
Applications spécifiques :  
\*Salle d'eau : autorisé Vol.1

Mode de montage  
Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

Recommandations installation:  
Alimentation 500mA, Classe 2, IP20 à installer Hors volume. Spot Classe 3. Autorisé volume 1.  
Ne pas recouvrir l'alimentation.  
Ne pas utiliser d'isolant soufflé.

Câble  
Précâblage 0,35m avec connecteur.

Autres commentaires



XL6	4000K	6W	40°
	h (m)	E (lx)	d (m)
	1	1152	0,73
	2	288	1,5
	2,5	184	1,8



EEI (équiv. lampe):

