



KIT WALKER 2 INOX LED E27 11W

Code : 1857



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	Température de couleur	2700 °K
IP	IP67	IRC / Ra	80 - 84
IK	IK10	Faisceau	120 °
Classe	Classe 2 - double isolation	Flux lumineux total	810 lm
Résistance au feu	650°C	Efficacité lumineuse	76.42 lm/W
Mode de montage	Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)	Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Matières / Coloris n°1	corps thermoplastique	Variation	NON
Matières / Coloris n°2	anneau / collerette / face tôle inox 304	Durée de vie moyenne	35000 h
Orientation du produit	fixe	Nbre de on/off	20000
Nombre et type de source	25 LED SMD 5630 HARVATEK - 1 lampe fournie	Poids net	1.39 kg
Douille / Culot	E27	Compatible minuterie	OUI
Puissance nominale / absorbée	1 x 11 W / 10.6 W	Compatible détection	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50/60 Hz ; 85 mA	Applications spécifiques	■ Convient pour les zones de passage de véhicules.
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation	Autres commentaires	Température de contact max : 40°C. Ecran polycarbonate transparent. Verre interne opale anti-éblouissement.
Facteur de puissance	0,52		