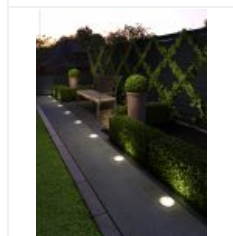




KIT WALKER 2 INOX LED E27 11W

Code : 1857

	WALKER 2700 K 11 W 120°			
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
	2,5	13	13,9	
	2	52	6,9	
	1	208	3,5	



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure
IP	IP67
IK	IK10
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)
Matières / Coloris n°1	corps thermoplastique
Matières / Coloris n°2	anneau / collerette / face tôle inox 304
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	25 LED SMD 5630 HARVATEK - 1 lampe fournie
Douille / Culot	E27
Puissance nominale / absorbée	1 x 11 W / 10.6 W
Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50/60 Hz ; 85 mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
Facteur de puissance	0,52

Température de couleur	2700 K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	120 °
Flux lumineux total	810 lm
Efficacité lumineuse	76.42 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	35000 h
Nbre de on/off	20000
Poids net	1.39 kg
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI

**Applications
spécifiques**

■ Convient pour les zones de passage de véhicules.

**Autres
commentaires**

Température de contact max : 40°C. Ecran polycarbonate transparent. Verre interne opale anti-éblouissement.