



Borne haute KEELER 35 LED

Borne extérieure IP65, hauteur 35cm, LED 8W 3000K 25000h

Code: 50272













Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure		
IP	IP65		
IK	IK07		
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre		
Résistance au feu	850°C		
Mode de montage	Sol - surface		
Matières / Coloris n°1	corps aluminium graphite 7024 extrudé		
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate résistant aux UV (PC) cristal / transparent / clair		
Orientation du produit	fixe		
Nombre et type de source	1 LED Citizen CLL104 - 1 circuit / module intégré (non démontable)		
Douille / Culot	Sans		
Puissance nominale / absorbée	1 x 8 W / 8.6 W		
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 72 mA		
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 700mA appareillage intégré (non démontable)		
LOR (Light Output Ratio)	46 %		

Facteur de puissance	0,54	
Température de couleur	3000 °K	
IRC / Ra	80 - 84	
Faisceau	45° asymétrique à 10°	
Flux lumineux total	280 lm	
Efficacité lumineuse	32.56 lm/W	
Température d'utilisation	-20 °C / +35 °C	
Variation	NON	
Durée de vie moyenne	25000 h	
Nbre de on/off	12500	
Poids net	2228.5 gr	
Compatible minuterie	OUI	
Compatible détection	OUI	
Applications spécifiques	■ Balisage ■ Extérieur résidentiel	
Autres commentaires	Eclairage dirigé vers le sol : 1 direction.	

1/2 www.aric-sa.fr



Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
50283	FIXATION SOL P/KEELER	ji

www.aric-sa.fr 2/2