



Spot encastré dans le sol outdoor LED

DASAR® 920, HV, LED, 3000 K, IP67, rond, écran en inox brossé, 230V, 5,6W

Le luminaire haute tension et praticable encastré dans le sol DASAR LED HV séduit avec son panneau en acier inoxydable et son cache en verre partiellement satiné. Ainsi, le luminaire LED d'extérieur encastré au sol crée une ambiance lumineuse captivante qui séduit avec sa LED d'une durée de vie longue de 25 000 heures. Vivez la lumière avec SLV, votre partenaire à la pointe de l'innovation pour tous types de luminaires extérieurs depuis 40 ans.

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	233520
Code IP	IP 67
Classe de résistance aux chocs	IK 08
Résistance au choc	5 Joule
Montage	Encastré
Infos de montage	Sol
Charge mécanique	1 t
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	400 mA
Indice de protection	I
Wattage	5.5 W
Température ambiante max.	40 °C
Température au niveau du verre (sortie de lumière)	44.8 °C
Lumen	300 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	40 °
Coloris	inox
CRI	80
Caractéristiques LXXBXX	L70B50
Durée de vie	25000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Faisceau lumineux	direct

Source Lumineuse

916428	
--------	---

Profondeur	9.4 cm
Diamètre	9.2 cm
Poids net	0.704 kg
Poids brut	0.788 kg
Forme de la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	10.2 cm
Diamètre d'encastrement	8.2 cm
BIG WHITE, page	840