



DASAR® FLAT 80

encastré de sol extérieur, inox brossé, LED, 3,5W, 3000K, IP67, collerette inox 304

Le spot DASAR FLAT LED 230 V est un encastré de sol 230 V piétinable de SLV qui séduit par son cache en acier inoxydable et son diffuseur en verre partiellement satiné. À cela s'ajoute un boîtier de grande qualité réalisé en acier inoxydable 304 et en verre. Découvrez les luminaires extérieurs en fonctionnement et laissez-vous convaincre par une expérience de lumière réussie.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	228412
Code IP	IP 65 / IP 67
Classe de résistance aux chocs	IK 08
Résistance aux chocs	5 Joule
Montage	Encastrément
Détails de montage	Sol, Applique
Charge mécanique	0.5 t
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Classe de protection	I
Puissance en watts	3.5 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Température au niveau du verre (sortie de lumière)	56 °C
Effet stroboscopique (SVM)	0.45
Lumen	140 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Coloris	inox
IRC	80
Données LXXBXX	L70B50
Durée de vie	30000 h
Sortie lumineuse	directement
Risk Group	0

Source Lumineuse

954794	
--------	---

Accessoires

228730	Boîte de connexion , extérieur, 3 pôles, noir, IP68
--------	---

Hauteur	6 cm
Diamètre	8 cm
Poids net	0.431 kg
Poids brut	0.471 kg
Forme de découpe	rond
Profondeur d'encastrement	5.7 cm
Diamètre d'encastrement	6.6 cm
Page du BIG WHITE	839