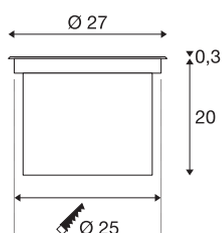




DASAR® 270 Spot

encastré dans le sol LED outdoor, 3000 K, rond, IP67, rayonnement symétrique

Le luminaire haute tension et praticable encastré dans le sol DASAR® 270 Outdoor LED 3000 K rond IP67 à rayonnement symétrique impressionne par 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 50 000 heures. Quand vous laisserez-vous séduire par les avantages qu'offrent les luminaires extérieurs SLV?



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1002897
Code IP	IP 65 / IP 67
Classe de résistance aux chocs	IK 08
Résistance au choc	5 Joule
Montage	Encastré
Infos de montage	Sol
Nombre de câblages en continu	60
Charge mécanique	2 t
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	700 mA
Indice de protection	I
Wattage	30 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	30 °C
Hauteur du courant d'appel	30 A
Durée du courant d'appel	40 µs
Température au niveau du verre (sortie de lumière)	35 °C
Lumen	2500 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	38 °
Coloris	inox
CRI	80

Source Lumineuse

916518	
--------	---

Accessoires

1002899	Diffuseur à grille pour DASAR® 270 Outdoor , luminaires de sol encastrés à LED avec distribution symétrique du faisceau
---------	---

Caractéristiques LXXBXX	L70B50
Durée de vie	50000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	symétrique
Faisceau lumineux	direct
Risk Group	1
Hauteur	20.3 cm
Diamètre	27 cm
Poids net	5.886 kg
Poids brut	6.709 kg
Forme de la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	19.9 cm
Diamètre d'encastrement	25 cm
BIG WHITE, page	841