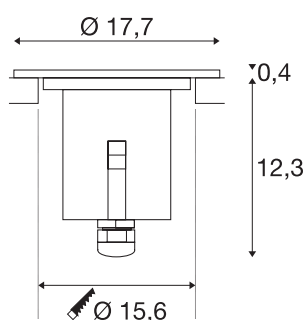




Spot encastré dans le sol DASAR 180 PREMIUM outdoor

LED, 3000 K, IP67, rond, écran en acier inox, 38°,
17,7 x 12,71 cm (Ø/h), 32 W

Le luminaire haute tension encastré dans le sol DASAR Premium LED 180 peut être foulé et séduit par son panneau en acier inoxydable et son cache en verre partiellement satiné. Son cache est 5 fois plus dur et 100 fois plus résistant aux rayures que du verre classique. Le boîtier est composé d'aluminium de haute qualité et d'acier inoxydable 316. Vivez la lumière avec SLV, votre partenaire de confiance pour tous types de luminaires extérieurs depuis 40 ans.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	233756
Code IP	IP 67
Classe de résistance aux chocs	IK 08
Résistance au choc	5 Joule
Montage	Encastré
Infos de montage	Sol
Charge mécanique	2 t
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	750 mA
Indice de protection	I
Wattage	32 W
Température ambiante max.	40 °C
Température au niveau du verre (sortie de lumière)	65 °C
Lumen	3000 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	38 °
Coloris	inox
CRI	80
Caractéristiques LXXBXX	L70B50
Durée de vie	30000 h
Faisceau lumineux	direct
Profondeur	12.7 cm

Diamètre	17.7 cm
Poids net	3.084 kg
Poids brut	3.214 kg
Forme de la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	16.4 cm
Diamètre d'encastrement	15.6 cm

Accessoires

228726	BOÎTE DE CONNEXION EN T , noir, IP68
1000655	Pot encastrable dans le sol , noir pour DASAR® PRÉMIUM et GIMBLE OUT