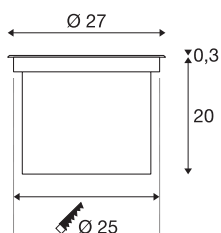




DASAR® 270 Outdoor LED

incasso da terra, 4000K, rotondo, IP67, irraggiamento simmetrico

La lampada a incasso da terra calpestabile ad alto voltaggio DASAR® 270 Outdoor LED 4000K rotonda IP67 con irradiazione simmetrica incanta con il suo diffusore in acciaio inossidabile e la copertura in vetro parzialmente satinato. L'attacco GU10 ruotabile e orientabile permette di dirigere il cono di luce in maniera flessibile. La classe di protezione IP 65 / IP 67 la rende ideale per le aree esterne. L'alloggiamento è realizzato in alluminio e acciaio inossidabile 316 di alta qualità. Sperimentate con queste lampade per esterno e lasciatevi sedurre da un'esperienza di luce perfettamente riuscita.



DATI TECNICI

Articolo	1002898
Codice IP	IP 65 / IP 67
Classe di resistenza all'urto	IK 08
Resistenza all'urto	5 Joule
Montaggio	Incasso
Dettagli di montaggio	Pavimento
Numero di cablaggi	60
Carico meccanico	2 t
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Corrente / tensione secondaria	700 mA
Classe isolamento	I
Wattaggio	30 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	30 °C
Livello di corrente di spunto	30 A
Durata della corrente di spunto	40 µs
Temperatura del vetro (emissione di luce)	35 °C
Lumen	2600 lm
Temperatura colore	4000 Kelvin
Angolo di emissione	38 °
Colore	acciaio inox
CRI	80

Sorgente Luminosa

916550	
--------	---

Accessori

1002899	Grill Diffusor per incassi da terra DASAR® 270 Outdoor LED , con irraggiamento simmetrico
---------	---

Dati LXXBXX	L70B50
Durata	50000 h
Distribuzione dell'intensità luminosa	simmetrico
Emissione	diretto
Risk Group	1
Altezza	20.3 cm
Diametro	27 cm
Peso netto	5.936 kg
Peso lordo	6.843 kg
Forma dello scasso	rotonda
Profondità d'incasso	19.9 cm
Diametro d'incasso	25 cm
BIG WHITE pagina	719