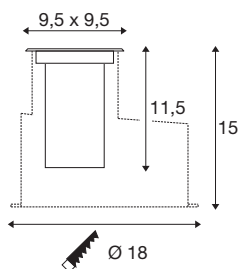




DASAR® S

Bodeneinbauleuchte, eckig, 4W, 3000K, 24°, IP67, zylindrisch, anthrazit

Die DASAR® S Bodeneinbauleuchte überzeugt mit hochwertiger Qualität. Dabei lässt sich die symmetrische Lichtausstrahlung via CCT-Switch (2700K/3000K) in der Farbtemperatur einstellen. Während die mechanische Belastung der Edelstahl-Leuchte bei 2.000 kg liegt, ist sie dank IP67 bei jedem Wetter geschützt. Dazu lässt sich der Abstrahlwinkel mit drei separat erhältlichen und austauschbaren Reflektoren (15°, 36°, 60°) individuell gestalten. Und mit dem mit dem separat erhältlichen Montagegehäuse ist die Installation ebenso schnell wie einfach erledigt.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1007681
IP Code	IP67
Schlagfestigkeitsklasse	IK 10
Montage	Einbau
Montagedetails	Boden mit Zubehör
Mechanische Belastung	2 t
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Sekundär Strom / Spannung	200 mA
Schutzklasse	I
Wattage	4 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	45 °C
Anzahl Leuchten an LS B16A	112
Anzahl Leuchten an LS C16A	224
Höhe Einschaltstrom	10 A
Dauer Einschaltstrom	100 µs
Temperatur am Glas (Lichtaustritt)	60 °C
Stroboskop-Effekt (SVM)	0.01
Lumen	350 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	24 °
Farbe	edelstahl

Lichtquelle

1642674	
---------	---

Zubehör

1007682	Montagegehäuse für DASAR® S
1007684	Reflektor für DASAR® S/M , 36°
1007683	Reflektor für DASAR® S/M , 15°
1007685	Reflektor für DASAR® S/M , 50°

CRI	80
LXXBXX Daten	L80B50
Lebensdauer	50000 h
Länge	9.5 cm
Breite	9.5 cm
Tiefe	11.5 cm
Nettogewicht	0.6 kg
Bruttogewicht	0.642 kg
Ausschnittsform	rund
Einbautiefe	15 cm
Einbaudurchmesser	18 cm
BIG WHITE Seite	833