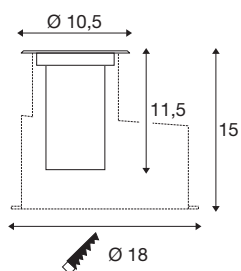




## DASAR® S

**Bodeneinbauleuchte, rund, 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.	1007680
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
Tiefe	11.5 cm
Durchmesser	10.5 cm
Nettogewicht	0.6 kg
Bruttogewicht	0.642 kg
Ausschnittsform	rund
Einbautiefe	15 cm
Einbaudurchmesser	18 cm
BIG WHITE Seite	833