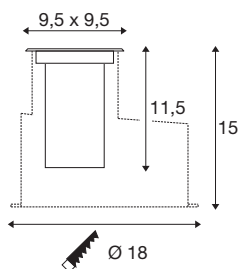




## DASAR® S

vloerinbouwarmatuur, vierkant, 4 W, 3000K, 24°, IP67, cilindrisch, antraciet

Het DASAR® S vloerinbouwarmatuur overtuigt met hoogwaardige kwaliteit. Daarbij kan de kleurtemperatuur van de symmetrische lichtuitstraling via de CCT-switch (2700-K/3000K) worden ingesteld. De mechanische belasting van het rvs--armatuur is 2000 kg en dankzij de IP67 is het beschermd tegen elk soort weer. Bovendien kan de uitstralingshoek met drie apart leverbare en verwisselbare reflectoren (15°, 36°, 60°) individueel worden ingesteld. En met de apart verkrijgbare montagebehuizing verloopt de installatie snel en gemakkelijk.



## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1007681
IP-code	IP67
Slagvastheidsklasse	IK 10
Montage	Inbouw
Montagebeschrijving	Vloer met accessoires
Mechanische belasting	2 t
Primaire nominale spanning	220-240V ~50/60Hz
Secundaire stroom / spanning	200 mA
Veiligheidsklasse	I
Wattage	4 W
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	45 °C
Aantal armaturen bij LS B16A	112
Aantal armaturen bij LS C16A	224
Niveau van inschakelstroom	10 A
Duur van inschakelstroom	100 µs
Temperatuur bij glas (lichtemissie)	60 °C
Stroboscopisch effect (SVM)	0.01
Lumen	350 lm
Lichtkleurtemperatuur	3000 Kelvin
Stralingshoek	24 °
Kleur	roestvrij staal

## Lichtbron

	
--	---

### Accessoires

1007682	Montagebehuizing voor DASAR® S
1007684	Reflector voor DASAR® S/M , 36°
1007683	Reflector voor DASAR® S/M , 15°
1007685	Reflector voor DASAR® S/M , 50°

CRI	80
LXXBXX gegevens	L80B50
Levensduur	50000 h
Lengte	9.5 cm
Breedte	9.5 cm
Diepte	11.5 cm
Nettogewicht	0.6 kg
Brutogewicht	0.642 kg
Vorm inbouwopening	rond
Inbouwdiepte	15 cm
Inbouwdiameter	18 cm