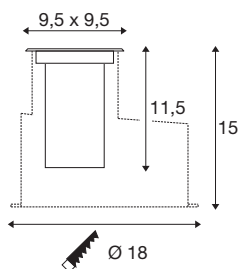




DASAR® S

nedfelt gulvarmatur, firkantet, 4W, 3000K, 24°, IP67, sylindrisk, antrasitt

DASAR® S nedfelt gulvarmatur overbeviser med høyverdig kvalitet. Den symmetriske lysutstrålingen kan i fargetemperatur stilles inn via CCT-bryter (2700K/3000K). Mens den mekaniske belastningen til dette armaturet av rustfritt stål er på 2000 kg, er det takket være IP67 beskyttet mot all slags værforhold. I tillegg kan spredningsvinkelen stilles inn individuelt med tre separat leverbare og utskiftbare reflekterer (15°, 36°, 60°). Og monteringen skjer både raskt og enkelt ved hjelp av montasjehuset som kan bestilles separat.



TEKNISKE DATA

Art.nr.	1007681
EL nummer	3209508
IP-kode	IP67
Slagfasthetsklasse	IK 10
Montering	Innfelt montering
Montering detaljer	Gulv med tilbehør
Mekanisk belastning	2 t
Primær merkespenning	220-240V ~50/60Hz
Sekundær strøm / spenning	200 mA
Kapslingsgrad	I
Systemeffekt	4 W
Minimal omgivelsestemperatur	-20 °C
Maksimal omgivelsestemperatur	45 °C
Antall lys på LS B16A	112
Antall lys på LS C16A	224
Høy innkoblingsstrøm	10 A
Varighet innkoblingsstrøm	100 µs
Temperatur ved glasset (lysutslipp)	60 °C
Strobeeffekt (SVM)	0.01
Lysytelse	350 lm
Lysfargetemperatur	3000 Kelvin
Spredningsvinkel	24 °

Lyskilde

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

Tilbehør og lyspæreeanbefaling

1007682	Monteringshus for DAS-AR® S
1007684	Reflektor for DASAR® S/M , 36°
1007683	Reflektor for DASAR® S/M , 15°
1007685	Reflektor for DASAR® S/M , 50°

Farge	rustfritt stål
CRI	80
LXXBXX-data	L80B50
Levetid	50000 h
Lengde	9.5 cm
Bredde	9.5 cm
Dybde	11.5 cm
Nettvekt	0.6 kg
Bruttovekt	0.642 kg
Utsnittsforn	rund
Innfellingsdybde	15 cm
Innfellingsdiameter	18 cm
BIG WHITE side	833