



## DASAR® 600


vloerinbouwarmatuur, 18 W, 3000K, IP65/IP67, vierkant, roestvrij staal

Het vierkante DASAR® vloerinbouwarmatuur overtuigt met hoogwaardige kwaliteit: naast een uitstekend lichtrendement van meer dan 120 lm/W zijn een lange levensduur (L80/B10 50.000 u) en robuustheid gegarandeerd. De mechanische belasting van het door rvs afgedekte armatuur is 2000 kg en de IP65/67 beschermt tegen elk soort weer. Het licht met de nauwe stralenbundel past zich via de DALI Touch DIM gemakkelijk aan de schemering aan. De installatie is met de apart leverbare montagebehuizing snel en eenvoudig uit te voeren.

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1007195
IP-code	IP65/IP67
Slagvastheidsklasse	IK 10
Slagvastheid	20 Joule
Montage	Inbouw
Montagebeschrijving	Vloer met accessoires
Dimbaar	Ja
Dimtechniek	DALI, Aanraking
Aantal bij doorlussen	28
Mechanische belasting	2 t
Primaire nominale spanning	220-240V ~50/60Hz
Secundaire stroom / spanning	550 mA
Veiligheidsklasse	I
Wattage	18 W
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	45 °C
Bedrijfsrendement (LOR)	0,89
Netwerk nominaal standby-vermogen	0.39 W
Aantal armaturen bij LS B16A	40
Aantal armaturen bij LS C16A	60
Niveau van inschakelstroom	30 A
Duur van inschakelstroom	100 µs

## Lichtbron

	
<b>Accessoires</b>	
1007198	Montagebehuizing voor DASAR® 600

Temperatuur bij glas (lichtemissie)	55 °C
Stroboscopisch effect (SVM)	0
Lumen	2200 lm
Lichtkleurtemperatuur	3000 Kelvin
Stralingshoek	19 °
Kleur	roestvrij staal
CRI	80
LXXBXX gegevens	L80B10
Levensduur	50000 h
Risk Group	1
Lengte	60 cm
Breedte	10 cm
Diepte	9 cm
Nettogewicht	4.5 kg
Brutogewicht	4.82 kg
Vorm inbouwopening	vierkant
Inbouwlengte	62 cm
Inbouwbreedte	13 cm
Inbouwdiepte	14 cm