

STG259 LED Edelstahl

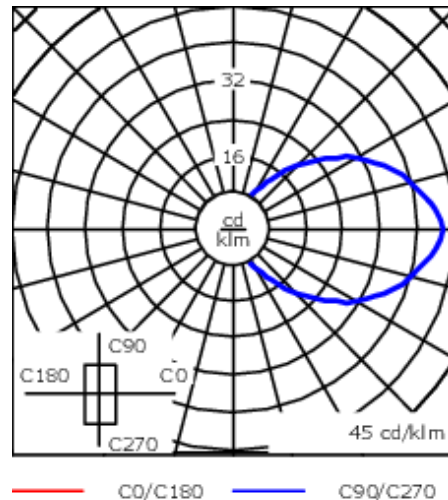
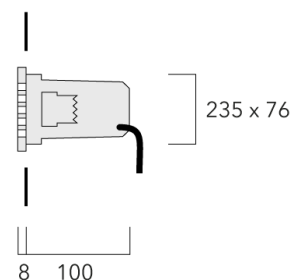
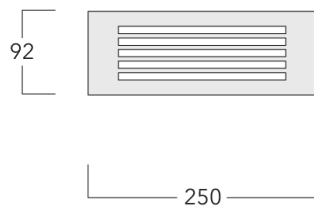
**Beschreibung**

IP55, SKI. SKII auf Anfrage. IK10. Gehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminiumguss, Rahmen aus nicht rostendem Edelstahl. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. Polycarbonat Abdeckung. Zwei Kabeleinführungen. Eingebaute LED Platine. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte.

Für die Montage in Betonwände wird ein Einbautopf benötigt, der separat bestellt werden muss.

Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Gewicht	1.80 kg
Lichtverteilung	diffused distribution
Lichtquelle	LED-6/6W / 350 mA - 2700 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	6
Bemessungsleistung	7.5 W
Nominal Lichtstrom (lm)	
LED Lumen	145
Total Lumen	870
Tj	85
Bemessungslichtstrom (lm)	
LED Lumen	14.8
Total Lumen	88.8
Ta	25

STG259 LED Edelstahl

Spezifikationen

Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Polycarbonat Abdeckung
Farben	Edelstahl
Dichtung	Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP55
Schlagfestigkeit	IK10
Korrosionsbeständigkeit	5CE

Elektrische Beschreibung

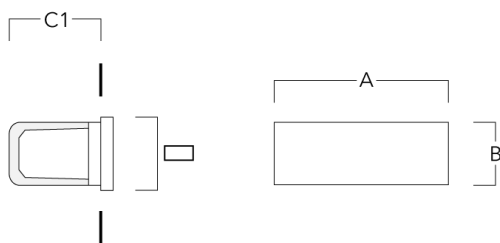
Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	Eingebaute elektronische Betriebsgeräte

Weitere Informationen

Lebensdauer	Ta=25° L80B10 > 54000h
Energieeffizienzklasse	C-D (Lichtquelle)

Montagezubehör**Einbautopf**

Beschreibung	Artikelnummer	A	B	C1	C
Einbautopf BST25-I	133-0076	267	132	130	130



Einbautopf BST25-II	133-0078	267	132	140	140
---------------------	----------	-----	-----	-----	-----

