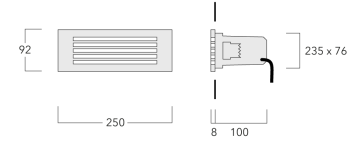


## Wandeinbauleuchten





#### **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.

## STG259 LED Edelstahl



#### Wandeinbauleuchten

# 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 / Eingebaute elektronische Betriebsgeräte

Vorschaltgerät

#### Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L80B10 > 54000h

Energieeffizienzklasse C-D (Lichtquelle)

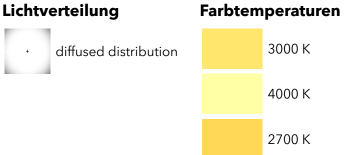


**Nominal Watt** 

1 W

## Wandeinbauleuchten

## Auswahl Lichtverteilung



## **STG259 LED Edelstahl**



## Wandeinbauleuchten

# Konfigurationen

Lichtverteilung Artikelnummer Lich		Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)	
diffused distribution	133-0345	LED-6/6W / 350 mA - 3000 K	94.9	7.5 W	80	1.80	
	133-0346	LED-6/6W / 350 mA - 4000 K	104.1	7.5 W	80	1.90	
	133-0452	LED-6/6W / 350 mA - 2700 K	88.8	7.5 W	80	1.80	

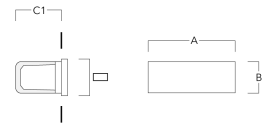


## Wandeinbauleuchten

## Montagezubehör

## **Einbautopf**

Beschreibung	Artikelnummer	Α	В	C1	С
Einbautopf BST25-I	133-0076	267	132	130	130



Einbautopf BST25-II 133-0078 267 132 140 140

