

Beschreibung

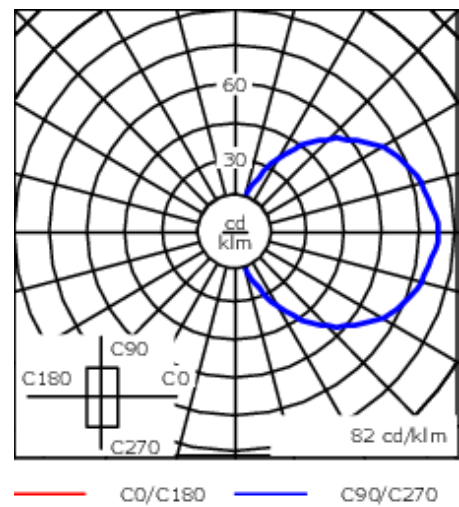
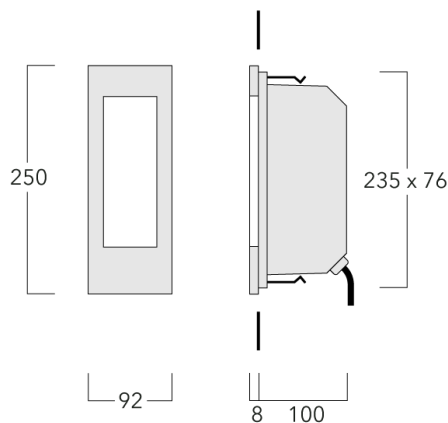
IP55, SKI. SKII auf Anfrage. IK10. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. Polycarbonat Abdeckung. Zwei Kabeleinführungen. Eingebaute LED Platine. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

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

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Gewicht | 1.10 kg |
| Lichtverteilung | diffused distribution |
| Lichtquelle | LED-6/6W / 350 mA - 4000 K |
| CRI | 80 |
| Netz | EVG |
| LEDs | 6 |
| Bemessungsleistung | 7.5 W |

| | |
|--------------------------------|------|
| Nominal Lichtstrom (lm) | |
| LED Lumen | 170 |
| Total Lumen | 1020 |
| Tj | 85 |

| | |
|----------------------------------|-------|
| Bemessungslichtstrom (lm) | |
| LED Lumen | 40.1 |
| Total Lumen | 240.5 |
| Ta | 25 |



Spezifikationen
Materialbeschreibung

| | |
|-------------------------|--|
| Gehäuse | Korrosionsbeständiger Aluminiumguss |
| Abdeckung | Polycarbonat Abdeckung |
| Farben | <div><div></div> RAL9004 Signalschwarz</div> <div><div></div> RAL9007 Graualuminium</div> <div><div></div> RAL7016 Anthrazitgrau</div> <div><div></div> RAL9016 Verkehrsweiß</div> |
| 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 |

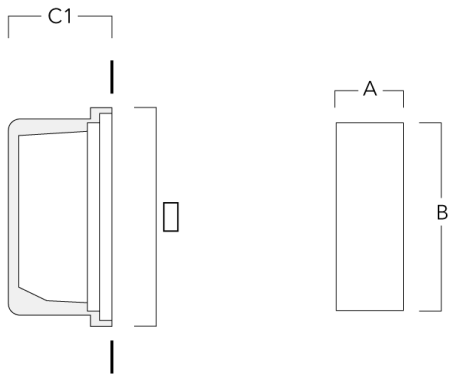
Weitere Informationen

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

Montagezubehör

Einbautopf

| Beschreibung | Artikelnummer | A | B | C1 |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|
| Installation blackout BST25-II | 133-0078 | 267 | 132 | 140 |



| | | | | |
|-------------------------------|----------|-----|-----|-----|
| Installation blackout BST25-I | 133-0076 | 267 | 132 | 130 |
|-------------------------------|----------|-----|-----|-----|

