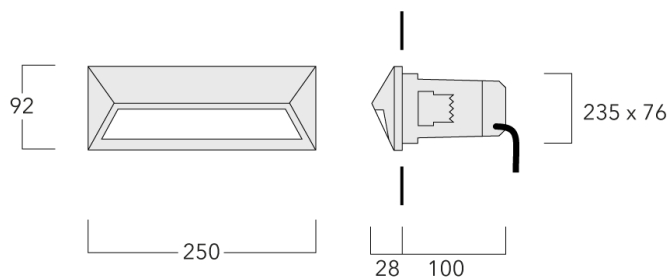


**Wandeinbauleuchten****Beschreibung**

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.

**Wandeinbauleuchten****Spezifikationen****Materialbeschreibung**

Gehäuse	Korrosionsbeständiges eloxiertes Aluminium
Abdeckung	Polycarbonat Abdeckung
Farben	 RAL9004 Signalschwarz  RAL9007 Graualuminium  RAL7016 Anthrazitgrau  RAL9016 Verkehrsweiß
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)

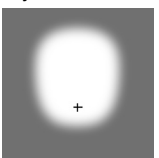
**Auswahl****Lichtverteilung**

asymmetric, forward-throw [A60]

**Farbtemperaturen      Nominal Watt**

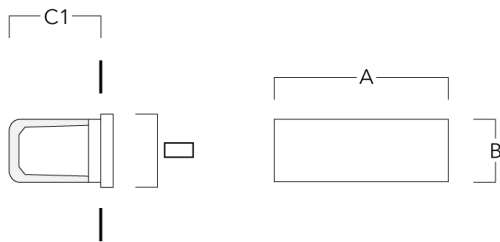
	3000 K	1 W
	4000 K	
	2700 K	

**Konfigurationen**

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes-sungslicht-strom	Bemes-sungsleis-tung	CRI	Gewicht (kg)
asymmetric, forward-throw [A60] 	133-0350	LED-6/6W / 350 mA - 3000 K	211.5	7.5 W	80	1.20
	133-0351	LED-6/6W / 350 mA - 4000 K	232	7.5 W	80	1.20
	133-0456	LED-6/6W / 350 mA - 2700 K	197.8	7.5 W	80	1.20

**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

