

---

**Beschreibung**

IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. UV-beständige Abdeckung aus Polycarbonat. Die Leuchte wird anschlussfertig geliefert und muss zur Installation nicht geöffnet werden. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. Eingebaute LED Platine, austauschbar. CAD optimierte indirekte Optik zur Lichtlenkung und Entblendung.

Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

**Spezifikationen****Materialbeschreibung**

Gehäuse	Korrosionsbeständiges Aluminium
Abdeckung	Polycarbonat (unten offen)
Farben	<div><div></div> RAL9004 Signalschwarz</div> <div><div></div> RAL9006 Weißaluminium</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	IP66
Schlagfestigkeit	IK07
Korrosionsbeständigkeit	5CE
Windangriffsfläche	0.090 m <sup>2</sup>






**Elektrische Beschreibung**

Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	Standard. DALI oder 1-10V als Variante erhältlich
Leistungsfaktor	> 0.9
Überspannungsschutz	6/6 kV (optional SP10)


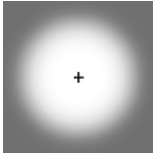
**Weitere Informationen**

Lebensdauer	Ta=25° L70B50 > 50000h
Energieeffizienzklasse	C-D (Lichtquelle)

Auswahl

Lichtverteilung	Farbtemperaturen	Nominal Watt
 symmetrisch, entblendet [C55]	 2700 K	24 W 0 W
 rechteckig [R50]	 3000 K	
	 4000 K	

## Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
rechteckig [R50] 	115-1628	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	3531.2	27 W	80	9.50
	115-1629	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	3679.5	27 W	80	9.50
	115-1630	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	3836.4	27 W	80	9.50
	115-1631	LED-FT-37W / 1050 mA - 2700 K	5344.8	42 W	80	9.50
	115-1632	LED-FT-37W / 1050 mA - 3000 K	5562.8	42 W	80	9.50
	115-1633	LED-FT-37W / 1050 mA - 4000 K	5837.4	42 W	80	9.50
symmetrisch, entblendet [C55] 	115-1622	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	3229	27 W	80	9.50
	115-1623	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	3364.5	27 W	80	9.50
	115-1624	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	3508	27 W	80	9.50
	115-1625	LED-FT-37W / 1050 mA - 2700 K	4887.3	42 W	80	9.50
	115-1626	LED-FT-37W / 1050 mA - 3000 K	5086.7	42 W	80	9.50
	115-1627	LED-FT-37W / 1050 mA - 4000 K	5337.8	42 W	80	9.50

**Steuerung****Eco Step Dim® Basic**

Beschreibung	Artikelnummer
Eco Step Dim® Basic LED	430-0001

**Eco Step Dim® Advanced**

Beschreibung	Artikelnummer
Eco Step Dim® Advanced LED	430-0002

**Photozelle PV**

Beschreibung	Artikelnummer
Photozelle PV	430-0017

**R2C Ready to Connect**

Beschreibung	Artikelnummer
R2C Ready to Connect (oben)	430-0019