



**Beschreibung**

IP67, SKI. IK09. Korrosionsbeständiges Aluminium. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. PMMA Abdeckung. Lineare PMMA LED Linse. 1,2 m Anschlussleitung, UV-stabilisiert und PVC frei. Die Leuchte ist fertig vorverdrahtet und braucht zur Installation nicht geöffnet werden, sie ist stufenlos um 180° neigbar. Integrierter LED Treiber mit DALI Interface.

Ausführung mit separatem LED-Treiber auf Anfrage.

**Spezifikationen****Materialbeschreibung**

---

Gehäuse	Korrosionsbeständiges Aluminium
Abdeckung	PMMA
Farben	 RAL9004 Signalschwarz  RAL9007 Graualuminium  RAL7016 Anthrazitgrau  RAL9016 Verkehrsweiß
Dichtung	Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP67
Schlagfestigkeit	IK09
Korrosionsbeständigkeit	5CE

---

**Elektrische Beschreibung**

---

Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	Integrierter LED Treiber mit DALI Interface

---

**Weitere Informationen**

---

Lebensdauer	Ta=25° L90B10 > 90000h
Energieeffizienzklasse	D (Lichtquelle)

---

Auswahl

Lichtverteilung



asymmetrisch linear, wallwash [LA10]

Farbtemperaturen



3000 K



4000 K




2700 K

Nominal Watt

19 W

Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
asymmetrisch linear, wallwash [LA10] 	187-0014	LED-32/20W / 225 mA - 3000 K	2049.8	23.5 W	80	2.45
	187-0329	LED-32/20W / 225 mA - 4000 K	2049.8	23.5 W	80	2.45
	187-0549	LED-32/20W / 225 mA - 2700 K	2049.8	23.5 W	80	2.45