

**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.

Wandaufbauleuchten**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 | r LED Treiber mit DALI Interface |

Weitere Informationen

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

Auswahl**Lichtverteilung**

asymmetrisch linear, wallwash [LA10]

Farbtemperaturen

27 W

| | |
|--|--------|
| | 3000 K |
| | 4000 K |
| | 2700 K |

Nominal Watt

Konfigurationen

| Lichtverteilung | Artikelnummer | Lichtquelle | Bemes-sungslicht-strom | Bemes-sungsleis-tung | CRI | Gewicht (kg) |
|--------------------------------------|---------------|------------------------------|------------------------|----------------------|-----|--------------|
| asymmetrisch linear, wallwash [LA10] | 187-0015 | LED-48/30W / 225 mA - 3000 K | 3074.8 | 33.5 W | 80 | 3.25 |
| | 187-0330 | LED-48/30W / 225 mA - 4000 K | 3074.8 | 33.5 W | 80 | 3.25 |
| | 187-0550 | LED-48/30W / 225 mA - 2700 K | 3074.8 | 33.5 W | 80 | 3.25 |

