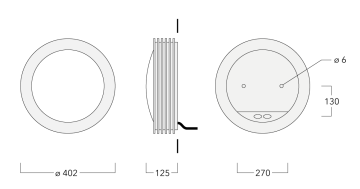
# we-ef

#### Wandaufbauleuchten





#### Beschreibung

IP55. SKI. SKII auf Anfrage. IK10. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. Polycarbonat Abdeckung. Zwei Kabeleinführungen. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. Eingebaute LED Platine.

#### **XLO239 LED**



#### Wandaufbauleuchten

# Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiger Aluminiumguss

Abdeckung Polycarbonat

Farben RAL9004 Signalschwarz

RAL9006 Weißaluminium
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 / Eingebaute elektronische Betriebsgeräte

Vorschaltgerät

Überspannungsschutz 1/2 kV

### Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse D (Lichtquelle)

# **XLO239 LED**

## Wandaufbauleuchten



Auswahl
Lichtverteilung Farbtemperaturen Nominal Watt

# **XLO239 LED**



## Wandaufbauleuchten

# Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes-	Bemes-	CRI	Gewicht (kg)
			sungslicht-	sungsleis-		
			strom	tung		