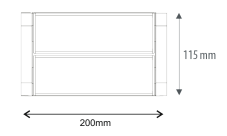
# Produkt-Datenblatt

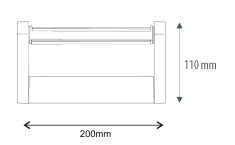
Best.-Nr. 81-4094



## LED Außenwandleuchte ENRICO VI / Treiber intern







## **Technische Daten**









### **Elektrische Daten**

Nennleistung Bemessungsleistung Nennspannung Netzleistungsfaktor λ Betriebsfrequenz Dimmbar

Energieeffizienzklasse

12W 12W 230V >0,9 50...60 Hz Nein

#### **Lichttechnische Daten**

Nennlichtstrom (3000/4000/6000K) 520lm Bemessungslichtstrom (25°C) 520lm 3000K Farbtemperatur Lichtfarbe warmweiß Farbwiedergabeindex Ra >80 Startzeit < 0.5 sAbstrahlwinkel 120° **Farbkonsistenz** < 4 sdcm

#### Abmessungen & Gewicht

 Abmessungen (LxBxH)
 200x 115x 110mm

 Gewicht
 1500g

 Montageart
 Wandanbau

#### Farben & Materialien

Material (Gehäuse/Diffusor)Aluminium / AcrylFarbe (Gehäuse)dunkelgrau / anthrazit

## <u>Lebensdauer</u>

LED-Lebensdauer L8030000 h (25°C)Anzahl der Schaltzyklen>15000

## Zusätzliche Produktdaten

Bauform
Leuchte mit nicht austauschbarer LED
Ausführung
Anbauleuchte / direkt / indirekt strahlend
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE
Schutzart
Schutzklasse
II
Quecksilberfrei
Ja (0,0mg)

## <u>Einsatzmöglichkeiten</u>

Verwendung (Beispiel) Außenwand (keine direkte Bewetterung), Eingang, o.ä.

## Zertifikate & Standards

EN 55015:2013+A1, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 61547:2009, EN 60598-1:2015

WEEE: DE 88534228