

Inverto Pendant

Inverto Pend Rmt WW 1-10v Rust

3080128



Produkteigenschaften

- Surface mounted Pendant with remote driver, wire to base with pluggable connection for easy installation, suitable for looping, switchable driver, rust coloured aluminium housing, 1,566lm or 1,980lm, 16W or 19W, 98lm/W or 104lm/W, 3000K, 350mA or 450mA, CRI:80, 40° beam Angle, 1-10V dimmable, IP20, IK07, 50,000hrs (L70), 18.50x29.6x11.5mm.



PRODUKTÜBERSICHT

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Produktbezeichnung | Inverto Pend Rmt WW 1-10v Rust |
| Technologie | LED |
| Gehäuse | Aluminium |
| Montage | Pendelmontage |
| Umgebung | Innenbereich |
| Allgemeine Anwendungsbereiche | Hotel- & Gaststättengewerbe |
| ETIM Klasse | EC001743 |
| Garantie | 5 Jahre |
| Leuchtenlichtstrom (lm) | 1566 / 1980 |
| Systemeffizienz (lm/W) | 98 |
| Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%) | 100 |
| Farbtemperatur (K) | 3000 |
| Lichtfarbe | Warmweiß |
| Farbwiedergabeindex (Ra) | 80 |
| Farbabweichung (SDCM) | 3 |
| Ausstrahlungswinkel (°) | 40 |
| Photometrische Risikogruppe | RG1 |
| Systemleistung gesamt (W) | 16 |
| Elektrische Schutzklasse | Klasse I |
| Betriebsgerätetyp | Elektronischer Treiber |
| Dimmbar | Ja |
| Dimmbar bis (%) | 5 |
| IP Schutzart | IP20 |
| IK Schutzart | IK07 |
| EAN-Nummer | 8711971801283 |

DATENTABELLE

Allgemeine Daten

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| Produktbezeichnung | Inverto Pend Rmt WW 1-10v Rust |
| Technologie | LED |
| Gehäuse | Aluminium |
| Montage | Pendelmontage |
| Umgebung | Innenbereich |

Inverto Pendant

Inverto Pend Rmt WW 1-10v Rust

3080128

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Allgemeine Anwendungsbereiche | Hotel- & Gaststättengewerbe |
| Umgebungstemperaturbereich | -25°C - 25°C |
| Betriebstemperatur (°C) | 25 |
| ETIM Klasse | EC001743 |
| Garantie | 5 Jahre |

Optische Daten

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Leuchtenlichtstrom (lm) | 1566 / 1980 |
| Systemeffizienz (lm/W) | 98 |
| Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%) | 100 |
| Farbtemperatur (K) | 3000 |
| Lichtfarbe | Warmweiß |
| Farbwiedergabeindex (Ra) | 80 |
| Farbabweichung (SDCM) | 3 |
| Einstellbarer Farbwert | Nein |
| Ausstrahlungswinkel (°) | 40 |
| Distributionstyp | Direkt |
| Photometrische Risikogruppe | RG1 |

Elektrische Daten

| | |
|---|------------------------|
| Systemleistung gesamt (W) | 16 |
| Netzspannung (V) | 220-240V~ |
| Elektrische Schutzklasse | Klasse I |
| Betriebsgerätetyp | Elektronischer Treiber |
| Transformator benötigt | Ja |
| Dimmbar | Ja |
| Dimmbar bis (%) | 5 |
| Stromstärke (mA) | 350 |
| Einschaltstrom (A) | 45 |
| Dauer Einschaltstrom (µs) | 20 |
| Nennfrequenz (Hz) | 50/60Hz |
| Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung | 50 |
| Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung | 80 |

Lebensdauer Daten

| | |
|----------------------|-------|
| Lebensdauer - L70B50 | 60000 |
| Lebensdauer - L70B20 | 60000 |
| Lebensdauer - L70B10 | 60000 |
| Lebensdauer - L80B50 | 60000 |
| Lebensdauer - L80B20 | 60000 |
| Lebensdauer - L80B10 | 60000 |
| Lebensdauer - L90B50 | 60000 |
| Lebensdauer - L90B20 | 57300 |
| Lebensdauer - L90B10 | 56100 |

Physikalische Daten

| | |
|--------------|------|
| IP Schutzart | IP20 |
| IK Schutzart | IK07 |

Inverto Pendant

Inverto Pend Rmt WW 1-10v Rust
3080128

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Diffusor | Transparent |
| Diffusormaterial | Glas |
| Länge Produkt (mm) | 110 |
| Nominale Produktbreite (mm) | 110 |
| Nominale Produkthöhe (mm) | 110 |
| Gewicht (kg) | 1.429 |

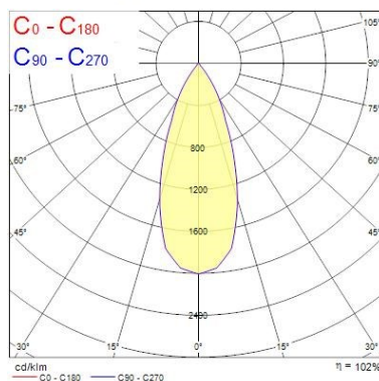
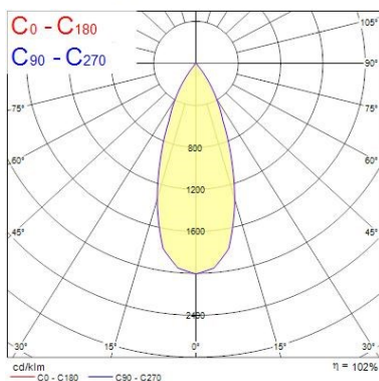
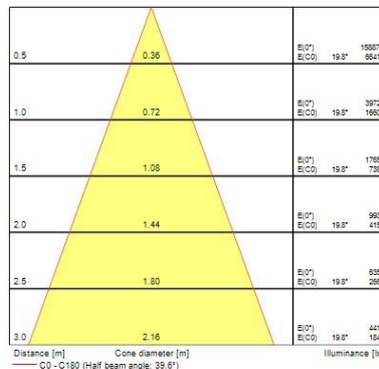
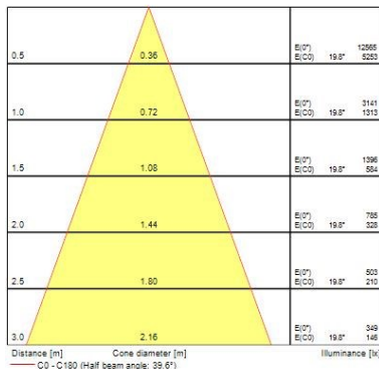
Verpackung

| | |
|--|----------------|
| Verpackungstyp (Einzel) | Carton |
| EAN-Nummer | 8711971801283 |
| Einzelverpackung Länge (cm) | 18.5 |
| Einzelverpackung Breite (cm) | 29.6 |
| Einzelverpackung Tiefe (cm) | 11.5 |
| DUN14 (innen) | 08711971801283 |
| Anzahl an Einheiten je Außenverpackung | 1 |
| Außenverpackung Länge (cm) | 18.5 |
| Außenverpackung Breite (cm) | 29.6 |
| Außenverpackung Tiefe (cm) | 11.5 |

Sicherheitsbezogene Daten

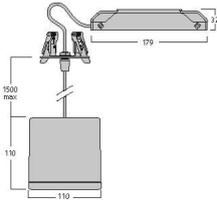
| | |
|----------------------------------|--------|
| Optimale Betriebstemperatur (°C) | -25-25 |
|----------------------------------|--------|

PHOTOMETRIE



Inverto Pendant *Inverto Pend Rmt WW 1-10v Rust* 3080128

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



Lumiance 3080128



Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.



} LED

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

874/2012



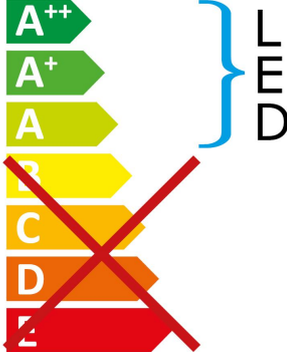
Inverto Pendant

Inverto Pend Rmt WW 1-10v Rust

3080128



Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.



Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Concord 3080128 874/2012