



SlimBlend Gen2

RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO

Kabelloser Interact System Ready Treiber - - - 90°

Es ist eine Bürobeleuchtung gefragt, die gute Lichtqualität, Umweltfreundlichkeit und Intelligenz miteinander verbindet.

Produkt Daten

| Allgemeine Eigenschaften | |
|--|--|
| Ausstrahlungswinkel der Lichtquelle | 120 ° |
| Farbe der Lichtquelle | 940 Neutralweiß |
| Lichtquelle austauschbar | Nein |
| Anzahl Vorschaltgeräte | 1 Einheit |
| Betriebsgerät | Kabelloser Interact System Ready Treiber |
| Betriebsgerät inklusive | Ja |
| Optiktyp | nein [-] |
| Ausstrahlungswinkel Leuchte | 90° |
| Steuerungsschnittstelle | Interact Pro |
| Elektrischer Anschluss | Schnellsteckverbinder, 3-polig |
| Kabel | No |
| IEC-Schutzart | Schutzklasse II |
| Glühfadentest | Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s |
| Entflammbarkeitszeichen | F [Für Montage auf normal entflammaren Oberflächen] |
| CE-Zeichen | Ja |
| ENEC-Zeichen | ENEC Zeichen |
| Garantiedauer | 5 Jahre |
| Konstanter Lichtstrom | Nein |
| Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B | 32 |

| | |
|--------------------------|---|
| Fotobiologisches Risiko | Photobiological risk group 0 @ 200mm to EN62471 |
| EU RoHS-konform | Ja |
| Vernetzbarkeit | Interact Ready |
| Unified Glare Rating CEN | 19 |

Lichttechnische Daten

| | |
|----------------------|-----|
| Gesättigtes Rot (R9) | >50 |
|----------------------|-----|

Elektrische Kenndaten

| | |
|------------------------|---------------|
| Eingangsspannung | 220 bis 240 V |
| Eingangsfrequenz | 50 bis 60 Hz |
| Einschaltstrom | 4,8 A |
| Einschaltzeit | 56 ms |
| Leistungsfaktor (min.) | 0,9 |

Dimmen

| | |
|---------|------|
| Dimmbar | Nein |
|---------|------|

Mechanische Kenndaten

| | |
|--------------------|-------|
| Gehäusematerial | Stahl |
| Reflektor-Material | - |

SlimBlend Gen2

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Optisches Material | - |
| Material optische Abdeckung/Linse | Polykarbonat |
| Befestigungsmaterial | - |
| Ausführung optische Abdeckung | Opal |
| Gesamte Länge | 595 mm |
| Gesamte Breite | 595 mm |
| Gesamte Höhe | 43 mm |
| Farbe | Weiß |
| Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe) | 43 x 595 x 595 mm |

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Schutzart (IP) | IP20 [Fernhalten von Fingern] |
| Schlagfestigkeit (IK) | IK02 [IK02] |
| Nachhaltigkeitsbewertung | Lighting for circularity |

Initialkennwerte (IEC konform)

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Lichtstrom-Neuwert (Systemlichtstrom) | 3600 lm |
| Lichtstromtoleranz | +/-10% |
| Initiale Leuchtenlichtausbeute | 133 lm/W |
| Initiale ähnlichste Farbtemperatur | 4000 K |
| Init. Farbwiedergabeindex | ≥90 |
| Anfängliche Farbsättigung | - |
| Systemleistung | 31.4 W |
| Toleranz Leistungsaufnahme | +/-10% |

Lebensdauer kennwerte (IEC konform)

| | |
|--|------|
| Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer Nutzlebensdauer von 50.000 Std. | 10 % |
| Lichtstromstabilität während der Nutzlebensdauer von 50.000 Stunden, bei 25 °C | 10 |

Anwendungsparameter

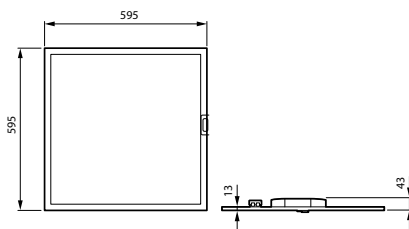
| | |
|---|----------------|
| Umgebungstemperaturbereich | +10 bis +35 °C |
| Bemessungs-Umgebungstemperatur | 25 °C |
| Maximaler Dimmlevel | 10% |
| Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten | Nein |

Produktinformationen

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Gesamt-Produktcode | 872016901468800 |
| Bestell-Produktname | RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO |
| EAN/UPC - Produkt | 8720169014688 |
| Bestellcode | 01468800 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton | 1 |
| SAP-Material | 910505102449 |
| Kopie Nettogewicht (Einzelteil) | 5,600 kg |



Abmessungsskizzen



RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO

SlimBlend Gen2

