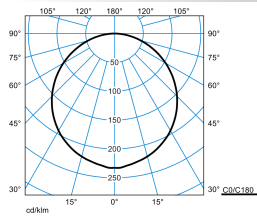

Produktmerkmale und Kenndaten




| | |
|---------------------------------|---|
| Leuchtentyp | Schwebende Pendelleuchte für homogene Grundbeleuchtung. |
| Montageart | Abhängen |
| Leuchtenoptik | Das optische System besteht aus einem opalen Diffusor mit lambertscher Lichtverteilung. |
| Lichtverteilungskurve | Lambertian (L) |
| Light Engine | Normalprodukt |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Bemessungslichtstrom | 5920 lm |
| Anschlussleistung | 54,00 W |
| Lichtausbeute | 110 lm/W |
| Bemessungslebensdauer | L80 (25 °C) = 50.000 h |
| Farbwiedergabeindex | 80 |
| Leuchtenfarbe | RAL9016 Verkehrsweiß |
| Leuchtenkörper | Leuchtenkörper aus Aluminiumstrangpressprofil, |
| Elektrische Ausführung | Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar. |
| Bemessungsspannung | 220 - 240 V |
| Bemessungsfrequenz | 50/60 Hz |
| Klirrfaktor (THD) < % | 14 % |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzart Raumseitig | IP20 |
| Schutzart Lampenraum | IP20 |
| Schutzklasse | I |
| Schlagfestigkeit IK | IK00 |
| Umgebungstemperatur | 25 °C |
| Max. Leuchten an B10 | 16 |
| Max. Leuchten an B16 | 26 |
| Max. Leuchten an C10 | 27 |
| Max. Leuchten an C16 | 44 |
| Länge-Netto | 630 mm |
| Breite-Netto | 630 mm |
| Höhe-Netto | 70 mm |
| Gewicht | 6,5 kg |

Lichtverteilungskurven



VaristoSQ630 6000-840 ET 01
 UGR I = 23,6
 UGR q = 23,6
 DIN 5040: A40
 UTE: 0,67 E
 DLOR: 67 %
 ULOR: 0 %
 CEN Flux Code: 46 78 95 100 67 0 0 0 0

Lieferbares Zubehör

| Material | Bezeichnung |
|---|---|
|  ZS/4/1500 Pendels-01 Buchse GST1515 9645900 | Seilabhängung für Leuchten der Baureihe Varisto / Loreto. Das Abhangeset verfügt über Ösenseile zur Befestigung an der Decke. |
|  ZS/4/3000 Pendels-01 Buchse GST1515 8502500 | Seilabhängung für Leuchten der Baureihe Varisto / Loreto. 4-Punkt Seilabhängungset. |
|  ZS/4/6000 Pendels-01 Buchse GST1515 9646100 | Seilabhängung für Leuchten der Baureihe Varisto / Loreto. Das Abhangeset verfügt über Ösenseile zur Befestigung an der Decke. |

Ausschreibungstext

Schwebende Pendelleuchte für homogene Grundbeleuchtung. Quadratische Ausführung, Aus Aluminium-Strangpressprofil. Direkt strahlend. Das optische System besteht aus einem opalen Diffusor mit lambertscher Lichtverteilung. Mit lambertscher Lichtstärkeverteilung. Leuchtenlichtstrom und Lichtfarbe fest eingestellt. Systemlichtstrom 5920 lm, Systemleistung 54 W, Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex (CRI) $R_a > 80$. Mittlere Bemessungslbensdauer $L_{80} (t_q 25 °C) = 50.000$ h. Leuchtenkörper aus Aluminiumstrangpressprofil, Leuchtenmaße (L x B x H): 630 mm x 630 mm x 70 mm. Schutzklasse (EN 61140): 01 I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): 25 °C Gewicht: 6,5 kg. Schnellmontageleuchte mit Schnellstecksystem Wieland. Die Nennbetriebsspannung der Leuchte beträgt 230 V, 50/60 Hz. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar. Das Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung.

Zusatzinformation

Die Deckenbefestigung inklusive Pendelseile ist separat zu bestellen.

EPREL - Europäische Produktdatenbank für die Energieverbrauchskennzeichnung

| Energieeffizienzklasse | Modellkennung |
|------------------------|---------------|
| D | 86001154 |