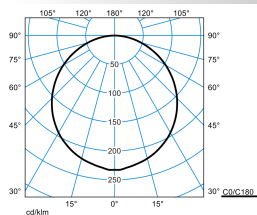





Produktmerkmale und Kenndaten

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	3000 K
Bemessungslichtstrom	14160 lm
Anschlussleistung	136,00 W
Lichtausbeute	104 lm/W
Bemessungslebensdauer	L80/B10 (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	8
Max. Leuchten an B16	13
Max. Leuchten an C10	13
Max. Leuchten an C16	22
Länge-Netto	1.460 mm
Breite-Netto	1.460 mm
Höhe-Netto	70 mm
Gewicht	22,0 kg

Lichtverteilungskurven

**VaristoSQ1460 15000-830 ET 01
TX843045**

UGR I = 20,8
 UGR q = 20,8
 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 Seilaufhängungset.
 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 14160 lm, Systemleistung 136 W, Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex (CRI) $R_a > 80$. Bemessungslbensdauer L80/B10 (t_q 25 °C) = 50.000 h. Leuchtenkörper aus Aluminiumstrangpressprofil, Leuchtenmaße (L x B x H): 1460 mm x 1460 mm x 70 mm. Schutzklasse (EN 61140): 01 I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Zulässige Umgebungstemperatur (t_a): 25 °C Gewicht: 22,0 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	86001159
D	86001152