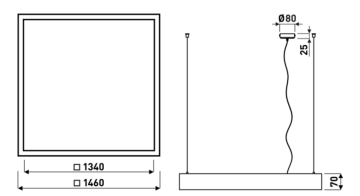
VaristoSQ1460 15000-830 ET 05

TOC: 9450740







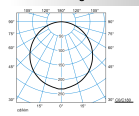
涇€點

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 (25 °C) = 50.000 h	
Farbwiedergabeindex	80	
Leuchtenfarbe	RAL9005 Tiefschwarz	
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	1	
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	18,0 kg	





Lichtverteilungskurven



VaristoSQ1460 15000-830 ET 05

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-05 Buchse GST15I5 Seilabhängung für Leuchten der Baureihe Varisto / Loreto. Das Abhängeset verfügt über Ösenseile zur 9646000 Befestigung an der Decke. ZS/4/3000 Pendels-05 Buchse GST15I5 Seilabhängung für Leuchten der Baureihe Varisto / Loreto. 4-Punkt Seilabhängungset. 8502600 ZS/4/6000 Pendels-05 Buchse GST15I5 Seilabhängung für Leuchten der Baureihe Varisto / Loreto. Das Abhängeset verfügt über Ösenseile zur 9646200 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. Mittlere Bemessungslebensdauer L80 (t q 25 °C) = 50.000 h. Flimmern: Pst LM ≤ 1,0 bei Volllast. Stroboskop-Effekt: SVM ≤ 0,4 bei Volllast. Leuchtenkörper aus Aluminiumstrangpressprofil, Leuchtenmaße (L x B x H): 1460 mm x 1460 mm x 70 mm. Schutzklasse (EN 61140): 01 l, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): 25 °C Gewicht: 18,0 kg. Schnellmontageleuchte mit Schnellstecksystem Wieland. Die Nennbetriebspannung 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