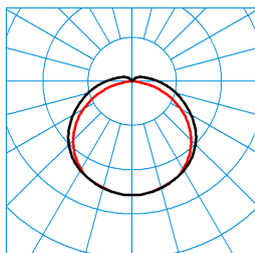
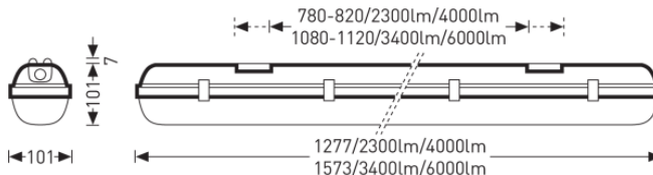


Oleveon 1200 LED2300-840 ET PC

TOC: 6303340



TX040089
 UGR I = 20,9
 UGR q = 23,8
 DIN 5040: A30
 UTE: 0,92 G + 0,08 T



Ausschreibungstext

LED-Decken- und Wandleuchte für Feuchtraum-Standardanwendungen. Erfüllt DIN 10500. Die Leuchten sind für die Anwendungen in IFS Version 6 und/oder BRC Global Standard Food Version 7 zertifizierten Unternehmen der Lebensmittel- und Getränkeindustrie geeignet. Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur gemäß DIN EN 60598-2-24 für den Einsatz in feuergefährdeten Betriebsstätten geeignet. Deckenbefestigung direkt oder mit beiliegender Schnellmontageklammer möglich. Abgehängte Montage erfolgt über beiliegende Edelstahlbügel. Mit opaler PC-Abdeckwanne, schlagzäh. Außen glatt, mit innen liegenden Längsprismen und fein strukturierten Stirnseiten, aus einem Stück gefertigt. Leuchtenlichtstrom 2300 lm, Anschlussleistung 19 W, Lichtausbeute der Leuchte 121 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L₈₀ (t_q 25 °C) = 35.000 h, Lebensdauer L₇₀ (t_q 25 °C) = 50.000 h. Leuchtenkörper aus glasfaserverstärktem Polyesterharz, schwer entflammbar. Mit stirnseitiger Einführung und Würgenippeln für Netzleitung. Leuchtenkörper Farbe lichtgrau, ähnlich RAL 7035. Maße (L x B) 1277 mm x 101 mm, Leuchtenhöhe 108 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +35 °C. Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP66, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC 62262: IK08/5 J, Prüftemperatur Glühdrahttest gemäß IEC 60695-2-11: 850 °C. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar. Die Leuchte erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung. Zusätzlich ist die Leuchte durch eine unabhängige Prüfstelle ENEC-zertifiziert.

Produktmerkmale und Kenndaten

Anwendungsbereich	Feuchträume überdachte Außenbereiche
Leuchtentyp	LED-Decken- und Wandleuchte für Feuchtraum-Standardanwendungen.
Montageart	Anbau Abhängen
Leuchtenoptik	Mit opaler PC-Abdeckwanne, schlagzäh. Außen glatt, mit innen liegenden Längsprismen und fein strukturierten Stirnseiten, aus einem Stück gefertigt.
Anschlussleistung	19 W
Farbtemperatur	4.000 K
Bemessungslichtstrom	2.300
Betriebswirkungsgrad	1
Lichtausbeute	121,1 lm/W
Farbwiedergabeindex	80
Leuchtenfarbe	RAL7035 Lichtgrau
Leuchtenkörper	Leuchtenkörper aus glasfaserverstärktem Polyesterharz, schwer entflammbar. Mit stirnseitiger Einführung und Würgenippeln für Netzleitung.
Elektrische Ausführung	elektronisches Betriebsgerät, schaltbar
Anschlussart	Klemme
Notlicht	ohne Notlicht
Touch-Dim-fähig	Nein
Schutzart	IP66
Schutzklasse	I
Glühdrahtbeständigkeit	850 °C
Schlagfestigkeit IK	IK08
Länge-Netto	1.277 mm
Breite-Netto	101 mm
Höhe-Netto	101 mm
Gewicht	2,7 kg

Lieferbares Zubehör

Material	Bezeichnung
5851100	Verschluss OLEV/ACQ/DUNA PRO
5319300	Oleveon Z-INOX 1200
6435400	Oleveon ZLV 5x1200 LED
6460300	Wanne Oleveon LED 1200 PC Ersatz
6923200	ZBSB
6923400	ZBMC