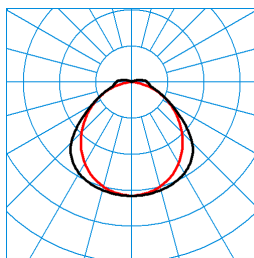


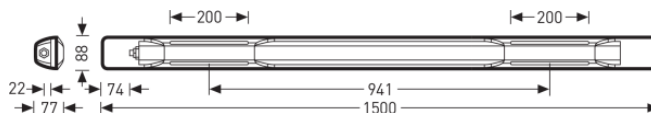
Olexeon 1500 B 4000-840 ET

TOC: 6815640



TX050124
 UGR I = 22.5
 UGR q = 23.6
 DIN 5040: A40
 UTE: 0,96 E + 0,04 T

■ C0 - C180
 ■ C90 - C270



Ausschreibungstext

LED-Feuchtraum-Anbauleuchte IP 66. 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. Für Decken- und Wand- sowie abgehängte Montage. Abgehängte Montage über optionales Zubehör möglich. Montage über beiliegende Edelstahl-Befestigungsklammern. Mit symmetrisch breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Leuchtenlichtstrom 3800 lm, Anschlussleistung 31 W, Lichtausbeute der Leuchte 123 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 Polyester, Farbe ähnlich RAL 7035 lichtgrau. Abdeckwanne aus PMMA. Maße (L x B): 1500 mm x 88 mm, Leuchtenhöhe 77 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +35 °C. Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP66, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC 62262: IK04/0,5 J, Prüftemperatur Glühdrahttest gemäß IEC 60695-2-11: 650 °C. Schnellmontageleuchte mit Schnellstecksystem Wieland. 3-polige Ausführung für schaltbare Leuchten. Anschlussbuchse an einer Kopfseite ausgeführt. 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.

Lieferbares Zubehör

Material	Bezeichnung
6923200	ZBSB
6923300	ZBATL2
6923400	ZBMC

Produktmerkmale und Kenndaten

Anwendungsbereich	Feuchträume überdachte Außenbereiche
Montageart	Anbau Abhängen
Anschlussleistung	31 W
Farbtemperatur	4.000 K
Bemessungslichtstrom	3.800
Betriebswirkungsgrad	1
Lichtausbeute	122,6 lm/W
Farbwiedergabeindex	80
Leuchtenfarbe	RAL7035 Lichtgrau
Leuchtenkörper	Leuchtenkörper aus glasfaserverstärktem Polyester, Farbe ähnlich RAL 7035 lichtgrau.
Elektrische Ausführung	elektronisches Betriebsgerät, schaltbar
Anschlussart	Wieland GST/RST (TWW)
Notlicht	ohne Notlicht
Touch-Dim-fähig	Nein
Schutzart	IP66
Schutzklasse	I
Glühdrahtbeständigkeit	650 °C
Schlagfestigkeit IK	IK04
Länge-Netto	1.500 mm
Breite-Netto	88 mm
Höhe-Netto	77 mm
Gewicht	2,9 kg