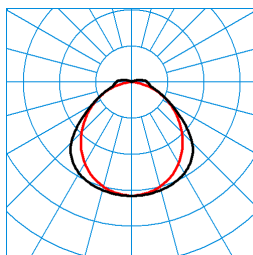


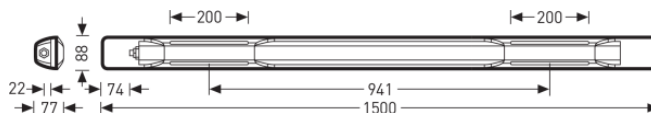
Olexeon 1500 B 4000-840 ET PC

TOC: 6815540



TX050129
UGR I = 22.4
UGR q = 23.5
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. Leuchten-Lichtstrom 3700 lm, Leuchtenleistung 31 W, Leuchten-Lichtausbeute 119 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex (CRI) $R_a > 80$. Mittlere Lebensdauer $L80(t_{q 25 ^\circ C}) = 35.000$ h, mittlere Lebensdauer $L70(t_{q 25 ^\circ C}) = 50.000$ h. Leuchtenkörper aus glasfaserverstärktem Polyester, Farbe ähnlich RAL 7035 lichtgrau. Abdeckwanne aus PC. Maße (L x B): 1500 mm x 88 mm, Leuchtenhöhe 77 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (t_a): $-20 ^\circ C - +35 ^\circ C$. Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP66, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC 62262: IK08/5 J, Prüftemperatur Glühdrahttest gemäß IEC 60695-2-11: $850 ^\circ C$. Schnellmontageleuchte mit Schnellstecksystem Wieland. 3-polige Ausführung für schaltbare Leuchten. Anschlussbuchse an einer Kopfseite ausgeführt. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar. Gewicht 2,9 kg. 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	3.700
Betriebswirkungsgrad	1
Lichtausbeute	119,4 lm/W
Farbwiedergabeindex	80
Leuchtenfarbe	RAL7035 Lichtgrau
Leuchtenkörper	Leuchtenkörper aus glasfaserverstärktem Polyester, Farbe ähnlich RAL 7035 lichtgrau.
Elektrische Ausführung	Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.
Anschlussart	Wieland GST/RST (TWW)
Touch-Dim-fähig	Nein
Notlicht	ohne Notlicht
IFS-Kennzeichen	Ja
Schutzart	IP66
Schutzart Raumseitig	IP66
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit IK	IK08
Glühdrahtbeständigkeit	850 °C
Länge-Netto	1.500 mm
Breite-Netto	88 mm
Höhe-Netto	77 mm
Gewicht	2,9 kg