



LEDINAIRE WT060C Waterproof

WT060C LED36S/840 PSU TW1 L1200

LEDINAIRE WT060C Waterproof, 33 W, L1200 mm, 3600 lm, 4000 K, Opal, IP65, IK08, TW1

Einfach und zuverlässig – durch diese Merkmale zeichnet sich die Ledinaire Familie aus. Die Ledinaire Feuchtraumleuchte ist eine einfach zu montierende Leuchte, die die meisten Anforderungen erfüllt.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Nennlichtausbeute (nom.)	
Lichtquelle austauschbar	Nein		110 lm/W
Anzahl Vorschaltgeräte	-	Farbwiedergabeindex (CRI)	≥80
Betriebsgerät inklusive	Ja	Abstrahlungswinkel der Lichtquelle	- Grad
Durchgangsverdrahtung	Durchgangsverdrahtung, 1-phasig	Farbe der Lichtquelle	840 Neutralweiß
Beleuchtungstechnologie	LED	Optik	-
Value Ladder	Good	Abstrahlungswinkel Leuchte	-
CE-Zeichen	Ja	CEN-Wert (Unified Glare Rating)	Not applicable
Garantiedauer	3 Jahre	Betrieb und Elektrik	
Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf leicht entflammbaren Oberflächen	Eingangsspannung	220-240 V
ENEC-Zeichen	-	Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 5 s	Leistungsaufnahme Konstantlichtstrom bei	- W
EU RoHS-konform	Ja	Installation	
Lichttechnische Daten		Durchschnittlicher CLO-Stromverbrauch	- W
Lichtstrom	3.600 lm	Einschaltstrom	37 A
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K	Einschaltzeit	1 ms
		Energieverbrauch	33 W
		Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.9

LEDINAIRE WT060C Waterproof

Elektrischer Anschluss	Schnellsteckverbinder, 2-polig
Kabel	-
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	10

Temperatur

Umgebungstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
----------------------------	----------------

Lichtregelung und Dimmen

Dimmbar	Nein
Betriebsgerät	Netzteil (Ein/Aus)
Konstanter Lichtstrom	Ja

Mechanik und Gehäuse

Gehäusematerial	Polykarbonat
Reflektor-Material	-
Optisches Material	Polykarbonat
Material optische Abdeckung	Polykarbonat
Befestigungsmaterial	Edelstahl
Gehäusefarbe	Grau
Veredelung optische Abdeckung	Opal
Gesamte Länge	1.186 mm
Gesamte Breite	64 mm
Gesamte Höhe	86 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	86 x 64 x 1186 mm

Genehmigung und Anwendung

Schutzart (IP)	IP65 [Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]
Schlagfestigkeit (IK)	IK08 [5 J vandalismusgeschützt]
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse II

Initialkennwerte (IEC-konform)

Lichtstromtoleranz	+/-10%
Anfängliche Farbsättigung	(0.3896, 0.3888) SDCM ≤5
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%

Lebensdauer kennwerte (IEC-konform)

Treiber-Ausfallrate bei 5000 Std.	1 %
Ausfallrate des Betriebsgerätes bei mittlerer	7,5 %
Nutzlebensdauer von 50.000 Std.	
Lichtstromstabilität bei mittlerer	L65
Nutzlebensdauer* von 50.000 Std.	

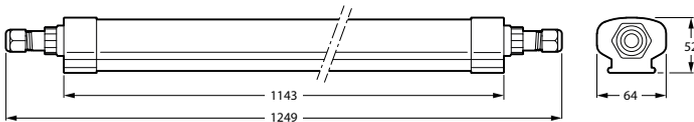
Anwendungsbedingungen

Bemessungs-Umgebungstemperatur	25 °C
Maximaler Dimmlevel	Nicht anwendbar
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nein

Produkt Daten

Bestell-Produktname	WT060C LED36S/840 PSU TW1 L1200
Gesamtbezeichnung des Produkts	WT060C LED36S/840 PSU TW1 L1200
Gesamt-Produktcode	871869938913099
Bestellcode	38913099
Material-Nr. (12NC)	912401483228
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718699389130
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8718699389192

Abmessungsskizzen



LEDINAIRE WT060C Waterproof

