



LEDINAIRE WT060C Waterproof

WT060C LED36S/840 PSU L1200

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

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		Farbwiedergabeindex (CRI)	
Lichtquelle austauschbar	Nein		≥80
Anzahl Vorschaltgeräte	-	Abstrahlungswinkel der Lichtquelle	- Grad
Betriebsgerät inklusive	Ja	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 entflammaren 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
Nennlichtausbeute (nom.)	110 lm/W	Energieverbrauch	33 W
		Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.9
		Elektrischer Anschluss	Schnellsteckverbinder, 2-polig

LEDINAIRE WT060C Waterproof

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	78 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	78 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

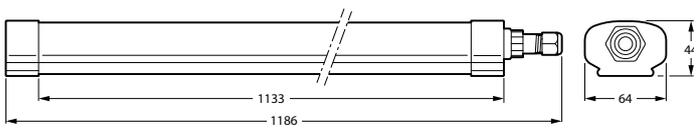
Initialkennwerte (IEC-konform)	
Lichtstromtoleranz	+/-10%
Anfängliche Farbsättigung	(0.3896, 0.3888) SDCM ≤5
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%

Lebensdauer kennwerte (IEC-konform)	
Treiber-Ausfallrate bei 5000 Std.	1 %
Ausfallrate des Betriebsgerätes bei mittlerer Nutzlebensdauer von 50.000 Std.	7,5 %
Lichtstromstabilität bei mittlerer Nutzlebensdauer* von 50.000 Std.	L65

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

Produkt Daten	
Bestell-Produktname	WT060C LED36S/840 PSU L1200
Gesamtbezeichnung des Produkts	WT060C LED36S/840 PSU L1200
Gesamt-Produktcode	871869938912399
Bestellcode	38912399
Material-Nr. (12NC)	912401483227
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718699389123
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8718699389185

Abmessungsskizzen



LEDINAIRE WT060C Waterproof

