



LEDINAIRE WT060C Waterproof

WT055C 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)	19
Garantiedauer	3 Jahre	Betrieb und Elektrik	
Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf leicht entflammbaren Oberflächen	Eingangsspannung	220 bis 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	Nein

Mechanik und Gehäuse

Gehäusematerial	Polykarbonat
Reflektor-Material	-
Optisches Material	Polykarbonat
Material optische Abdeckung	Polykarbonat
Befestigungsmaterial	Edelstahl
Gehäusefarbe	Grau
Veredelung optische Abdeckung	Opal
Gesamte Länge	1.196 mm
Gesamte Breite	36 mm
Gesamte Höhe	50 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	50 x 36 x 1196 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%

Lebensdauerkenwerte (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.	

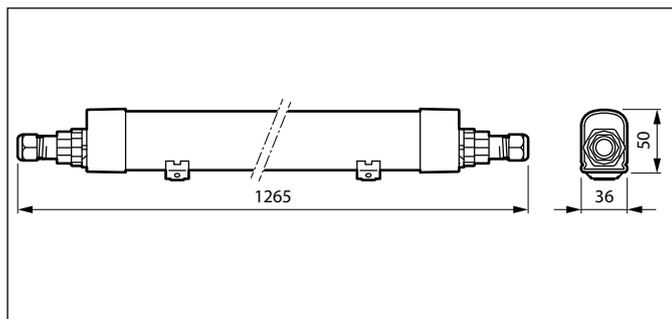
Anwendungsbedingungen

Bemessungs-Umgebungstemperatur	25 °C
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nein

Produktdaten

Bestell-Produktname	WT055C LED36S/840 PSU TW1 L1200
Gesamtbezeichnung des Produkts	WT055C LED36S/840 PSU TW1 L1200
Gesamt-Produktcode	871869979299299
Bestellcode	79299299
Material-Nr. (12NC)	912401483251
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718699792992
Zähler – Pakete pro Außenkarton	18
EAN Umverpackung	8718699793050

Abmessungsskizzen



LEDINAIRE WT060C Waterproof

