



LEDINAIRE WT060C Waterproof

WT060C LED56S/840 PSU L1500

- 840 Neutralweiß - Netzteil

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 Eigenschaften	
Lichtquelle ersetzbar	Nein
Anzahl der Vorschaltgeräte	Einheit
Betriebsgerät inklusive	Ja
Lighting Technology	LED
Stufe	Good

Lichttechnische Daten	
Lichtstrom	5.600 lm
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K
Lichtleistung (spezifiziert) (Nom)	120 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80
Flackerwert (PstLM)	1
Wert für stroboskopischen Effekt (SVM)	1,6
Farbe der Lichtquelle	840 Neutralweiß
Optik	Symmetrisch
Abstrahlungswinkel Leuchte	120°
CEN-Wert (Unified Glare Rating)	26

Elektrische Kenndaten	
Eingangsspannung	220 bis 240 V
Netzfrequenz	50 or 60 Hz
Eingangsfrequenz	50 oder 60 Hz
Einschaltstrom	3,6 A
Dauer Einschaltstrom	0,122 ms
Stromverbrauch	46 W
Leistungsfaktor (Anteil)	0.9
Elektrischer Anschluss	2-poliger Anschlussblock
Kabel	-
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	40

Temperaturkenndaten	
Umgebungstemperaturbereich	-20 bis +45 °C

Dimmen	
Dimmbar	Nein
Betriebsgerät	Netzteil (EIN/AUS)

LEDINAIRE WT060C Waterproof

Konstanter Lichtstrom	Nein
-----------------------	------

Mechanische Kenndaten

Gehäusematerial	Polykarbonat
Reflektor-Material	Polykarbonat
Material der Optik	Polykarbonat
Material optische Abdeckung	Polykarbonat
Befestigungsmaterial	Edelstahl
Gehäusefarbe	Grau
Ausführung optische Abdeckung	Opal
Gesamte Länge	1.501 mm
Gesamte Breite	69 mm
Gesamte Höhe	59 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	59 x 69 x 1501 mm

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Schutzart (IP)	IP66 [Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]
Schlagschutz (IK)	IK08 [5 J vandalismusgeschützt]
Nachhaltigkeitsbewertung	-
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse II
Glühfadentest	Temperatur: 850 °C, Dauer: 30 s
Brandschutzkennzeichnung	Zur Montage auf normal entflammaren Oberflächen
CE-Zeichen	CE-Zeichen
ENEC-Zeichen	-
Garantiedauer	3 Jahre
Photobiologisches Risiko	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
EU RoHS-konform	Ja

Initialkennwerte (IEC konform)

Lichtstromtoleranz	+/-10%
Farbraum	<5
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%

Lebensdauer kennwerte (IEC konform)

Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer Nutzlebensdauer von 50.000 Std.	7,5 %
Lichtstromstabilität bei mittlerer Nutzlebensdauer* von 50.000 Std.	75
Lichtstromstabilität bei mittlerer Nutzlebensdauer* von 75.000 Std.	70

Anwendungsparameter

Bemessungsumgebungstemperatur	25 °C
Maximaler Dimmlevel	Nicht anwendbar
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Ja

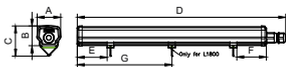
Produktdaten

Full EOC	871016336011999
Bestell-Produktname	WT060C LED56S/840 PSU L1500
Bestellcode	36011999
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
Materialnummer (12NC)	911401876880
Gesamtbezeichnung des Produkts	WT060C LED56S/840 PSU L1500
EAN Umverpackung	8710163360232



Abmessungsskizzen

WT060C



Typ	A	B	C	D	E	F	G	H
L1500	69	69	59	1501	150	150	150	150
L3000	69	69	59	3001	150	150	150	150
L4500	69	69	59	4501	150	150	150	150
L6000	69	69	59	6001	150	150	150	150

LEDINAIRE WT060C Waterproof

