

## LEDINAIRE WT060C Waterproof

### WT060C LED56S/840 PSU L1500

Ledinaire Feuchtraumleuchte - der optimale Einstieg in LED  
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.

840 Neutralweiß - elektronisches Betriebsgerät, schaltbar - Farbe: Grau - Anschluss: Schnellsteckverbinder, 2-polig

#### Technische Daten

##### Produktdaten

Bestell-Produktname	WT060C LED56S/840 PSU L1500
Gesamt-Produktcode (EOC)	871869938914799
Material-Nr. (12NC)	912401483229
EAN/UPC - Produkt	8718699389147
Nettogewicht (Einzelteil)	721 g
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	12
Anzahl pro Verpackung	CT / 1

##### Allgemeine Informationen

Lichttechnologie	LED
Dimmbar	Nein
Lichtquelle ersetzbar	Nein
Optik	nein
Farbe	Grau
Betriebsgerät	PSU, elektronisches Betriebsgerät, schaltbar
Betriebsgerät inklusive	Ja
Anschluss	Schnellsteckverbinder, 2-polig
Elektrisches Anschlusskabel	No
Max Anzahl pro Sicherungsautomat	10
Konstantlichtstrom	Ja

##### Elektrische Kenndaten

Netzspannung	220-240 V
Netzfrequenz	50-60 Hz
Leistungsfaktor (min)	0.9

##### Gehäuseeigenschaften

Gehäusematerial	Polykarbonat
Optisches Material	Polykarbonat
Ausführung opt. Abdeckung/Linse	Opal
Material optische Abdeckung/Linse	Polykarbonat
Länge	1466 mm

##### Initialkennwerte

Ähnlichste Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex	≥80
Lichtstrom-Neuwert	5600 lm
Leuchten-Lichtausbeute	110 lm/W
Lichtstromtoleranz	+/-10%
Farbortoleranz (SDCM)	(0.3896, 0.3888) SDCM 5
Systemleistung	51 W
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%

##### Lebensdauer kennwerte (IEC konform)

Betriebsgeräte-Ausfallrate bei Mittlerer Nutzlebensdauer von 50.000 h	7,5 %
Lichtstromstabilität während der Nutzlebensdauer von 50.000 Stunden, bei 25 °C	L65

##### Anwendungsparameter

Umgebungstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
Maximaler Dimmlevel	Nicht zutreffend

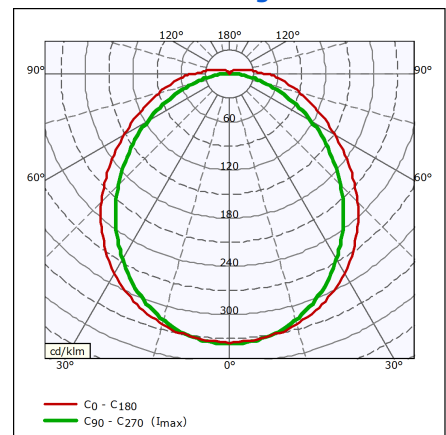
#### Produktfoto



#### Abmessungsskizze



#### Lichtstärkeverteilung



## Zulassungen und Prüfzeichen

Schutzklasse	Schutzklasse II
Schutzart	IP65 - Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt
Schlagfestigkeit	IK08
Glühdrahtprüfung	650/5
CE-Zeichen	ja
ENEC-Zeichen	Nein
RoHS-Zeichen	RoHS mark