



LEDINAIRE WT060C Waterproof

WT060C LED56S/840 PSU L1500

840 Neutral hvid - Strømforsyningsenhed

Ledinaire-serien indeholder et udvalg af populære LED-armaturer, der fås som lagervarer, og som er af høj Philips-kvalitet til en konkurrencedygtig pris. Pålidelig, energieffektiv og til at betale – lige nøjagtig det, du har brug for.

Produkt data

Generelle oplysninger		Konstant lysudbytte	
Lyskildens spredningsvinkel	120 °	Konstant lysudbytte	Nej
Lyskildefarve	840 Neutral hvid	Antal produkter pr. MCB (16 A, type B) (maks.)	40
Udskiftelig lyskilde	Nej	Opfylder kravene i EU RoHS	Ja
Antal forkoblingsenheder	1 enhed	Unified Glare Rating – CEN	Not applicable
Driver/strømforsyning/transformer	Strømforsyningsenhed	Drift og el	
Driver medfølger	Ja	Indgangsspænding	220 to 240 V
Optiktype	Symmetrical	Indgangsfrekvens	50 eller 60 Hz
Armatur til lysstrålespredning	120°	Startstrømförbrug for CLO	- W
Lysstyringsgrænseflade	-	Strømförbrug for gennemsnitlig CLO	- W
Tilslutning	Tilslutningsenhed, 2-benet	Startström	3,6 A
Kabel	-	Starttid	0,122 ms
Beskyttelsesklasse IEC	Sikkerhedsklasse II	Effektfaktor (min.)	0,9
Glødetrådstest	Temperatur 850 °C, varighed 30 s	Lysstyringssystemer og dæmpning	
Mærke for brændbarhed	For montering på normalt brændbare overflader	Dæmpbar	Nej
CE-mærke	CE-mærket	Mekanik og armaturhus	
ENEC-mærke	-	Materiale for armaturhus	Polykarbonat
Garantiperiode	3 år		

LEDINAIRE WT060C Waterproof

Reflektormateriale	Polykarbonat
Optikmateriale	Polykarbonat
Optikafskærmning/linsemateriale	Polykarbonat
Beslagmateriale	Rustfrit stål
Optikafskærmning/linsefinish	Opal
Samlet længde	1501 mm
Samlet bredde	69 mm
Samlet højde	59 mm
Farve	Gray and white
Mål (højde x bredde x dybde)	59 x 69 x 1501 mm (2.3 x 2.7 x 59.1 in)

Godkendelse og anvendelsesområde

Kode for indtrængningsbeskyttelse	IP66 [Beskyttet mod støvindtrængning, stænktæt]
Kode for mekanisk slagfasthed	IK08 [5 J, hærværksbeskyttet]

Indledende ydelse (overholder IEC-standarden)

Startlysstrøm	5600 lm
Lysstrømtolerance	+/-10%
Indledende LED-armaturvirkningsgrad	120 lm/W
Indledende korreleret farvetemperatur	4000 K
Indledende farvegengivelsesindeks	>80
Indledende kromaticitet	<5
Indledende indgangseffekt	46 W
Tolerance for strømforbrug	+/-10%

Ydelse over tid (overholder IEC-standarden)

Forkoblingsfejlfrekvens ved middellevetid på 50.000 timer	7,5 %
Bevarelse af lumenoutput efter middellevetid* på 50.000 timer	L70

Anvendelsesbetingelser

Omgivelsestemperaturområde	-20 til +45 °C
Ydelse ved omgivende temperatur (Tq)	25 °C
Maks. dæmpningsniveau	Ikke gældende
Velegnet til vilkårlig omkobling	Ja

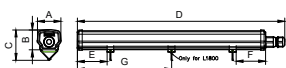
Produktdata

Fuldstændig produktkode	871016336011999
Ordreprodukt navn	WT060C LED56S/840 PSU L1500
EAN/UPC – produkt	8710163360119
Ordrekode	911401876880
Tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	12
SAP-materiale	911401876880
Nettovægt (stykke)	0,950 kg



Målskitse

WT060C



Model	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
L100	59	69	69	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501
L200	59	69	69	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501
L300	59	69	69	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501
L400	59	69	69	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501	1501

Waterproof WT055C/WT060C

LEDINAIRE WT060C Waterproof

