



Ledinaire Waterproof

WT060C LED36S/840 PSU L1200 BN

Ledinaire Waterproof, (in brown Eco Packaging), 30 W, L1200 mm, 3600 lm, 4000 K, Symmetrinen, Opaali, IP66, IK08

Ledinaire waterproof (WT060) -tuotevalikoima sisältää valikoiman suosittuja, heti käyttövalmiita vesitiiviitä ledivalaisimia, jotka tarjoavat korkeaa Philips-laatua kilpailukykyisellä hinnalla. Luotettavien, energiatehokkaiden ja edullisten Ledinaire-tuotteiden asentaminen on helppoa ja nopeaa, ja myös läpijohto on mahdollista.

Tuotetiedot

Yleistä tietoa	
Valonlähde vaihdettavissa	Ei
Ohjauksyksiköiden lukumäärä	1 yksikkö
Liitäntälaite mukana	Kyllä
Huoltotunniste	Ei
Lighting Technology	LED
Arvoasteikko	Hinta-laatu
Takuuaika	5 vuotta
Kestävän kehityksen profiili	-
Valaistuksen tekniset tiedot	
Valovirta	3 600 lm
Värlämpötila (nim.)	4000 K
Valotehokkuus (nimellinen)	120 lm/W
Värintoistoindeksi (CRI)	>80
Valonlähteen keilakulma	120 °
Valonlähteen väri	840 Neutraali valkoinen
Optiikan tyyppi	Symmetrinen
Valaisimen valokeila	120°

Häikäisyindeksi CEN	26
Käyttö- ja sähkö tiedot	
Tulojännite	220–240 V
Viivatiheys	50 or 60 Hz
Kytkenävirtasäys	3 A
Kytkenäaika	0,101 ms
Virrankulutus	30 W
Tehokerroin (murtoluku)	0.9
Liitäntä	Liitinyksikkö 2-napainen
Kaapeli	-
Tuotteiden määrä tyyppin B 16 A johdonsuojakatkaisijassa	45
Soveltuu satunnaiseen kytkentään	Kyllä
Suojausluokka IEC	Suojausluokka II
Harmoninen kokonaissärö	20 %
Ohjaujärjestelmät ja himmennys	
Himmennettävä	Ei

Ledinaire Waterproof

Liitäntälaitte/virtalähde/muuntaja	Ei-säädettävä liitäntälaitte (on/off)
Ohjauksetiliittymä	-
Jatkuva valontuotto	Ei
Enimmäishimmennystaso	Ei sovellettavissa

Mekaaniset tiedot ja runko

Rungon materiaali	Polykarbonaatti
Heijastimen materiaali	Polykarbonaatti
Optiikan materiaali	Polykarbonaatti
Optisen kuvun/linssin materiaali	Polykarbonaatti
Kiinnitysmateriaali	Ruostumaton teräs
Kotelon väri	Harmaa
Optisen kuvun/linssin viimeistely	Opaali
Kokonaispituus	1 201 mm
Kokonaisleveys	69 mm
Kokonaiskorkeus	59 mm
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	59 x 69 x 1201 mm
Suojausluokan koodi	IP66 [Pölytiivis, suojaus voimakkaalta vesisuihkulta]
Mekaanisen iskusuojauksen koodi	IK08 [5 J Suojaus ilkeävaltaa vastaan]
Nettopaino	0,560 kg

Merkinnät ja luokitukset

Hehkulankatesti	Lämpötila 850 °C, kesto 30 s
Tulenarkuusmerkintä	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
CE-merkintä	Kyllä
ENEC-merkintä	-
Fotobiologinen riski	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
RoHS-direktiivin mukainen	Kyllä
Suorituskyvyn varmistava käyttölämpötila Tq	25 °C
Välkyntäarvo (PstLM)	1

Stroboskooppisen ilmiön arvo (SVM)	1,6
Ympäristön lämpötila	-20...+45 °C

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Valovirran toleranssi	+/-10%
Alkuperäinen kromaattisuus	<5
Energiankulutuksen toleranssi	+/-10%
Värvästaavuuden keskihajonta (McAdam-ellipsi)	SDCM≤5

Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

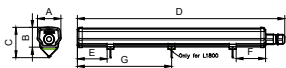
Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisaste	7,5 %
50 000 tunnin käyttöiän aikana	
Valovirran pysyvyys (EN-IEC 62722-2-1)	L70
hyötykäyttöiän mediaanissa* (50 000 h)	
Valovirran pysyvyys (EN-IEC 62722-2-1)	-
hyötykäyttöiän mediaanissa* (75 000 h)	

Tuotetiedot

Tilastuotteen nimi	WT060C LED36S/840 PSU L1200 BN
Koko tuotenimi	WT060C LED36S/840 PSU L1200 BN
Full EOC	871016336009699
Paikallisen koodin kuvaus	4355411
Tilauuskoodi	911401876680
Tuotekoodi (12NC)	911401876680
Paikallinen koodi	4355411
Osoittaja – määrä/pakkaus	1
EAN/UPC – tuote/kotelo	8710163360096
SAP-osoitaja – pakkauksia ulommassa	12
EAN/UPC – laatikko	8710163360218

Mittapiirros

WT060C



Model	A	B	C	D	E	F	G
L100	50	50	50	100	100	100	100
L150	50	50	50	150	150	150	150
L200	50	50	50	200	200	200	200
L300	50	50	50	300	300	300	300
L400	50	50	50	400	400	400	400

Ledinaire Waterproof

