



Ledinaire Waterproof – yksinkertaisesti upea LED-valaisin

Ledinaire Waterproof

Ledinaire-valikoiman ledivalaisimet ovat taattua Philips-laatua kilpailukykyisellä hinnalla. Luotettavia, energiatehokkaita ja edullisia – juuri sitä, mitä tarvitset.

Hyödyt

- Ammattitasoinen laatu ja luotettavuus
- Energiansäästöä
- Miellyttävä tasainen valo

Ominaisuudet

- Iskunkestävyys: IK08
- Suojausluokka: IP65
- Saatavilla eri pituuksilla ja valaistustasoilla
- Asennuskiinnikkeet voidaan sijoittaa valaisimen koko pituudelle

Käyttökohteet

- Katetut autojen pysäköintialueet
- Teollisuushallit (korkeus enintään 4 m)
- (Kylmät) varastot

Spesifikaatiot

Tyyppi	WT060C
Valonlähde	LED-valaisin ei vaihdettavissa eikä huollettavissa
Teho	LED18S: 19 W
	LED36S: 36 W
	LED56S: 56 W

Keilakulma	Lambertin valokeila
Valovirta	LED18S: 1800 lm
	LED36S: 3600 lm
	LED56S: 5600 lm
Väriämpötila	4 000 K (neutraali valkoinen)

Ledinaire Waterproof

Värintoistoindeksi Ra	> 80	Verkojännite	220–240 V / 50–60 Hz
Valovirran teho	L65	Himmennys	Ei himmennystä
keskimääräisen 50 000 tunnin käyttöön aikana*		Materiaali	Runko: polykarbonaatti, yhteisputkimalli Päätysuojukset: polykarbonaatti
Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisen 50 000 tunnin käyttöön aikana	7.5%	Väri	Vaaleanharmaa (RAL7035)
Suorituskyvyn varmistava käyttölämpötila Tq	+25 °C	Optinen kupu	Polykarbonaattihajotin
Käyttölämpötila	-20 ... +30 °C	Liitäntä	Ruuviliitäntä ja kaapeliläpivienti
Liitäntälaitte	Sisäinen LED-liitäntälaitte ei vaihdettavissa eikä huollettavissa	Huolto	Sisäpuolen puhdistusta ei tarvita Valonlähdettä ja liitäntälaitetta ei voi huoltaa
		Asennus	Kiinnitys asennuskiinnikkeillä Asennuskiinnikkeet voidaan sijoittaa valaisimen koko pituudelle Läpijohto mahdollista; saatavana mallikohtaisia "TW1"-versioita

Versions



Ledinaire Waterproof

Käyttökohteiden olosuhteet

Ambient temperature range	-20 ... +45 °C
Maximum dim level	Ei sovellettavissa
Suitable for random switching	Kyllä

Hyväksyntä ja käyttökohteet

Mech. impact protection code	IK08
Ingress protection code	IP66

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Dimmable	Ei
----------	----

Käyttö ja sähkö tiedot

Input Voltage	220 - 240 V
---------------	-------------

Yleistä tietoa

Beam angle of light source	120 °
CE mark	CE-merkintä
Protection class IEC	Suojausluokka II
Driver included	Kyllä
ENEC mark	-
Flammability mark	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
Glow-wire test	Lämpötila 850 °C, kesto 30 s
Light source replaceable	Ei
Number of gear units	1 yksikkö
Optic type	Symmetrinen

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Initial chromaticity	<5
Init. Corr. Color Temperature	4000 K
Init. Color Rendering Index	>80
Initial LED luminaire efficacy	120 lm/W
Luminous flux tolerance	+/-10%

Mekaaniset tiedot ja runko

Color	Harmaa ja valkoinen
-------	------------------------

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Order Code	Full Product Name	Initial luminous flux	Initial input power
911401876480	WT060C LED18S/840 PSU L600	1800 lm	15 W
911401876680	WT060C LED36S/840 PSU L1200	3600 lm	30 W
911401876780	WT060C LED36S/840 PSU TW1 L1200	3600 lm	30 W
911401892780	WT060C LED25S/840 PSU L1200	2500 lm	20 W
911401892880	WT060C LED25S/840 PSU TW1 L1200	2500 lm	20 W
911401876880	WT060C LED56S/840 PSU L1500	5600 lm	46 W
911401876980	WT060C LED56S/840 PSU TW1 L1500	5600 lm	46 W
911401893180	WT060C LED 80S/840 PSU L1800	8000 lm	65 W

Ledinaire Waterproof

