



LEDINAIRE WT060C Waterproof

WT060C LED56S/840 PSU L1500 BN

LEDINAIRE WT060C Waterproof, (in brown Eco Packaging), 46 W, L1500 mm, 5600 lm, 4000 K, Symetrická, Opálové, IP66, IK08

Rad LEDINAIRE obsahuje vybrané populárne LED svietidlá, ktoré ponúkajú vysokú kvalitu značky Philips za výhodnú cenu. Spoľahlivé, energeticky účinné a cenovo dostupné – presne to, čo potrebujete.

Údaje o produkte

Všeobecné informácie		Index podania farieb (CRI)	
Vymeniteľný svetelný zdroj	Nie	>80	
Počet jednotiek predradníka	1 jednotka	Uhol vyžarovania svetelného zdroja	120 stupeň (stupne)
Vrátane napájača	Áno	Farba svetelného zdroja	840 neutrálna biela
Servisná značka	Nie	Typ optiky	Symetrická
Technológia osvetlenia	LED	Rozptyl svetelného lúča svietidla	120°
Hodnotový rebríček	Hodnota	Jednotná miera oslnenia CEN	26
Trieda možností servisu	Trieda C, svietidlo bez servisovateľných dielov, bez možnosti opravy	Prevádzkové a elektrické	
Záručná lehota	5 rokov	Vstupné napätie	220 až 240 V
Hodnotenie trvalej udržateľnosti	Unclassified	Sietová frekvencia	50 or 60 Hz
Svetelné technické		Nárazový prúd	3,6 A
Svetelný tok	5 600 lm	Čas zapínania	0,122 ms
Náhradná teplota chromatickosti (nom.)	4000 K	Spotreba	46 W
Merný výkon (menovitý) (nom.)	121 121 lm/W	Účinnosť (zlomok)	0,9
		Zapojenie	Jednotka zapojenia, 2-pólová
		Kábel	-

LEDINAIRE WT060C Waterproof

Počet produktov pri modeli MCB – 16 A, typ B	40
Vhodné pre náhodné prepínanie	Áno
Trieda ochrany IEC	Bezpečnostná trieda II
Celkové harmonické skreslenie	20 %

Ovládanie a stmievanie

Stmievateľné	Nie
Driver/napájacia jednotka/transformátor	Napájací zdroj (zapnuté/vypnuté)
Riadiace rozhranie	-
Konštantný svetelný výkon	Nie
Maximálna úroveň stmievania	Nevzťahuje sa na zariadenie

Mechanické časti a teleso

Materiál telesa	Polykarbonát
Materiál reflektora	Polykarbonát
Optický materiál	Polykarbonát
Materiál optického krytu	Polykarbonát
Materiál upevnenia	Nehrdzavejúca oceľ
Farba telesa	Sivá
Povrchová úprava optického krytu	Opáľové
Celková dĺžka	1 501 mm
Celková šírka	69 mm
Celková výška	59 mm
Rozmery (výška x šírka x hĺbka)	59 x 69 x 1501 mm
Krytie IP	IP66 [Ochrana pred vniknutím prachu a odolnosť proti prúdu vody]
Kód krytia IP (mechanický náraz)	IK08 [5 J, chránené pred vandalizmom]
Čistá hmotnosť (kus)	0,700 kg

Schválenie a použitie

Požiarna odolnosť	Teplota 850 °C, trvanie 30 s
Značka horľavosti	Na montáž na bežne horľavých povrchoch
Značka CE	Áno
Značka ENEC	-
Fotobiologické riziko	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778

V súlade s požiadavkami EU RoHS	Áno
Teplota okolia pri výkone Tq	25 °C
Hodnota blikania (PstLM) – hodnota blikania podľa normy EN 61000-3-3	1
Miera viditeľnosti stroboskopického efektu (SVM)	1,6
Rozsah okolitých teplôt	-20 až +45 °C

Počiatkový výkon (súlad s požiadavkami IEC)

Tolerancia svetelného toku	+/-10%
Počiatková chromatickosť	<5
Tolerancia spotreby	+/-10%
Štandardná odchýlka zhody farieb (McAdamova elipsa)	SDCM≤5

Výkon v priebehu času (súlad s požiadavkami IEC)

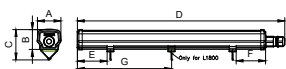
Poruchovosť ovládacieho predradníka pri strednej užitočnej životnosti 50 000 h	7,5 %
Zachovanie svetelného toku (EN-IEC 62722-2-1) pri strednej užitočnej životnosti* 50 000 h	L70
Zachovanie svetelného toku (EN-IEC 62722-2-1) pri strednej užitočnej životnosti* 75 000 h	-

Údaje o produkte

Objednávkový názov produktu	WT060C LED56S/840 PSU L1500 BN
Úplný názov produktu	WT060C LED56S/840 PSU L1500 BN
Úplný kód produktu	871016336011999
Objednávkový kód	36011999
Č. materiálu (12NC)	911401876880
Čitateľ – množstvo kusov v balení	1
EAN/UPC – produkt/puzdro	8710163360119
Čitateľ – počet balení v krabici	12
EAN/UPC – balenie	8710163360232

Rozmerový obrázok

WT060C



Typ	A	B	C	E	F	G	H
L150	59	69	69	150	150	150	150
L300	59	69	69	300	300	300	300
L450	59	69	69	450	450	450	450
L600	59	69	69	600	600	600	600

LEDINAIRE WT060C Waterproof

