



LEDINAIRE WT060C Waterproof

WT060C LED56S/840 PSU TW1 L1500 BN

LEDINAIRE WT060C Waterproof, 46 W, L1500 mm, 5600 lm, 4000 K, Symetrické, Opálové provedení, IP66, IK08, TW1

Řada Ledinaire obsahuje výběr oblíbených standardně dostupných LED svítidel, která se vyznačují vysokou úrovní kvality typickou pro společnost Philips a přívětivou cenou. Spolehlivé, energeticky účinné a cenově dostupné – přesně to, co potřebujete.

Údaje o produktu

Obecné informace		Měrný výkon (jmen.) (nom.)	
Vyměnitelný světelný zdroj	Ne	Měrný výkon (jmen.) (nom.)	120 lm/W
Počet předřadниковých jednotek	1 jednotka	Index podání barev (CRI)	>80
Včetně předřadníku	Ano	Hodnota blikání (PstLM)	1
Průchozí drátování	Průchozí vedení, 1 fáze	Hodnota stroboskopického efektu (SVM)	1,6
Lighting Technology	LED	Vyzařovací úhel světelného zdroje	120 stupňů
Vrstva	Hodnota	Barva světelného zdroje	840 neutrální bílá
Značka CE	Značka CE	Typ optiky	Symetrické
Záruční lhůta	5 let	Divergence světelného paprsku svítidla	120°
Značka hořlavosti	Pro montáž na běžně hořlavé povrchy	Jednotné hodnocení oslnění CEN	26
Značka ENEC	-	Provozní a elektrické	
Test žhavým drátem	Teplota 850 °C, doba 30 s	Vstupní napětí	220 až 240 V
Splňuje požadavky evropské směrnice RoHS	Ano	Frekvence sítě	50 or 60 Hz
Světelné technické		Náběhový proud	3,3 A
Světelný tok	5 600 lm	Doba náběhového proudu	0,115 ms
Jmenovitá náhradní teplota chromatičnosti	4000 K	Spotřeba energie	46 W
		Účinnost (zlomek)	0.9

LEDINAIRE WT060C Waterproof

Připojení	Třípólová přípojovací jednotka
Kabel	-
Počet produktů na MCB 16 A typu B	10

Teplota okolí

Rozsah okolních teplot	-20 až +45 °C
------------------------	---------------

Řízení a stmívání

Stmívatelné	Ne
Předřadník / napájecí jednotka / transformátor	Napájecí zdroj (zapnuto/vypnuto)
Stálý světelný tok	Ne

Mechanické a materiály

Materiál těla	Polykarbonát
Materiál reflektoru	Polykarbonát
Materiál optiky	Polykarbonát
Materiál optického krytu / čočky	Polykarbonát
Fixační materiál	Nerezavějící ocel
Barva těla	Šedá
Povrchová úprava optického krytu / čočky	Opálové provedení
Celková délka	1 558 mm
Celková šířka	69 mm
Celková výška	59 mm
Rozměry (výška x šířka x hloubka)	59 x 69 x 1558 mm

Certifikace a použití

Kód ochrany proti vniknutí	IP66 [Chráněno proti proniknutí prachu, chráněno proti silně tryskající vodě]
Kód ochrany proti mechanickým nárazům	IK08 [5 J odolná proti vandalismu]
Hodnocení udržitelnosti	-
Třída ochrany IEC	Bezpečnostní třída II
Fotobiologické riziko	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778

Počáteční parametry (podle IEC)

Tolerance světelného toku	+/-10%
Počáteční chromatičnost	<5
Tolerance spotřeby energie	+/-10%

Životnost (podle IEC)

Závadovost ovládacího předřadníku při střední životnosti 50 000 h	7,5 %
Pokles světelného toku při střední životnosti* 50 000 h	75
Pokles světelného toku při střední životnosti* 75 000 h	70

Podmínky použití

Výkon při okolní teplotě Tq	25 °C
Maximální úroveň ztlumení	Nevztahuje se
Vhodné pro náhodné spínání	Ano

Označení a balení

Objednávací název produktu	WT060C LED56S/840 PSU TW1 L1500 BN
Celý název výrobku	WT060C LED56S/840 PSU TW1 L1500 BN
Full EOC	871016336012699
Objednávací kód	36012699
Číslo materiálu (12NC)	911401876980
Číslování SAP – počet v balení	1
EAN/UPC – výrobek/pouzdro	8710163360126
Číslování SAP – balení v krabici	12
Pouzdro – EAN/UPC	8710163360249

Rozměrové výkresy

WT060C TW



Typ	A	B	C	D	E	F
L1500	69	59	69	1558	200	200
L1800	69	59	69	1800	200	200

LEDINAIRE WT060C Waterproof

