



LEDINAIRE WT060C Waterproof

WT060C LED34S/840 PSU TW1 L1500 BN

LEDINAIRE WT060C Waterproof, (in brown Eco Packaging), 28 W, L1500 mm, 3400 lm, 4000 K, Symetrická, 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		121 121 lm/W
Počet předřadnikových jednotek	1 jednotka	Index podání barev (CRI)	>80
Včetně předřadníku	Ano	Vyzařovací úhel světelného zdroje	120 stupňů
Servisní štítek	Ne	Barva světelného zdroje	840 neutrální bílá
Lighting Technology	LED	Typ optiky	Symetrická
Hodnotový žebříček	Hodnota	Divergence světelného paprsku svítidla	120°
Třída snadnosti servisu	Třída C, svítidlo bez dílů umožňujících servis, bez možnosti servisu	Jednotné hodnocení oslnění CEN	26
Záruční lhůta	5 let	Provozní a elektrické	
Hodnocení udržitelnosti	Unclassified	Vstupní napětí	220 až 240 V
Světelně technické		Frekvence sítě	50 or 60 Hz
Světelný tok	3 400 lm	Náběhový proud	3,3 A
Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	4000 K	Doba náběhového proudu	0,115 ms
		Spotřeba energie	28 W
		Účinnost (zlomek)	0.9

LEDINAIRE WT060C Waterproof

Připojení	Třípólová připojovací jednotka
Kabel	-
Počet produktů pro MCB (16A typ B)	10
Vhodné pro náhodné spínání	Ano
Třída ochrany IEC	Bezpečnostní třída II
Průchozí drátování	Průchozí vedení, 1 fáze
Celkové harmonické zkreslení	20 %

Řízení a stmívání

Stmívatelné	Ne
Předřadník / napájecí jednotka / transformátor	Napájecí zdroj (zapnuto/vypnuto)
Rozhraní řízení	-
Stálý světelný tok	Ne
Maximální úroveň ztlumení	Není k dispozici

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
Kód ochrany proti vniknutí	IP66 [Ochrana proti proniknutí prachu, ochrana proti tryskající vodě]
Kód ochrany proti mechanickým nárazům	IK08 [5 J odolná proti vandalismu]
Celková hmotnost (kus)	0,830 kg

Certifikace a použití

Test žhavým drátem	Teplota 850 °C, doba 30 s
Značka hořlavosti	Pro montáž na běžné hořlavé povrchy
Značka CE	Ano
Značka ENEC	-

Fotobiologické riziko	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
Splňuje požadavky evropské směrnice RoHS	Ano
Výkon při okolní teplotě Tq	25 °C
Hodnota blikání (PstLM)	1
Hodnota stroboskopického efektu (SVM)	1,6
Rozsah okolní teploty	-20 až +45 °C

Počáteční parametry (podle IEC)

Tolerance světelného toku	+/-10%
Počáteční chromatičnost	<5
Tolerance spotřeby energie	+/-10%
Standardní odchylka shody barev (McAdamova elipsa)	SDCM≤5

Životnost (podle IEC)

Závadovost ovládacího předřadníku při střední životnosti 50 000 h	7,5 %
Pokles světelného toku (EN-IEC 62722-2-1) při střední životnosti* 50 000 h	L70
Pokles světelného toku (EN-IEC 62722-2-1) při střední životnosti* 75 000 h	-

Označení a balení

Objednávací název produktu	WT060C LED34S/840 PSU TW1 L1500 BN
Celý název výrobku	WT060C LED34S/840 PSU TW1 L1500 BN
Full EOC	871016336294699
Kód objednávky	36294699
Číslo materiálu (12NC)	911401893080
Číslování – počet v balení	1
EAN/UPC – výrobek/pouzdro	8710163362946
Číslování SAP – balení v krabici	12
Pouzdro – EAN/UPC	8710163363028

Rozměrové výkresy

WT060C TW



WT060C TW	A	B	C	D	E	F
WT060C TW	69	59	69	1558	230	230
WT060C TW	69	59	69	1558	230	230

LEDINAIRE WT060C Waterproof

