



# LEDINAIRE WT060C Waterproof

## WT060C LED36S/840 PSU TW1 L1200

840 neutrální bílá - Power supply unit

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

General Information	
Vyzařovací úhel světelného zdroje	120°
Barva světelného zdroje	840 neutrální bílá
Vyměnitelnost světelného zdroje	Ne
Počet předřadниковých jednotek	1 unit
Předřadník / napájecí jednotka / transformátor	PSU [ Power supply unit]
Včetně předřadníku	Ano
Typ optiky	S
Divergence světelného paprsku svítidla	120°
Řídicí rozhraní	-
Připojení	Třípólová připojovací jednotka
Kabel	-
Třída ochrany IEC	Bezpečnostní třída II
Test žhavým drátem	Teplota 850 °C, doba 30 s
Značka hořlavosti	F [ For mounting on normally flammable surfaces]
Značka CE	CE mark

Značka ENEC	-
Záruční lhůta	3 roky
Konstantní světelný výkon	No
Počet produktů v MCB	10
Splňuje požadavky evropské směrnice RoHS	Ano
Jednotné hodnocení oslnění CEN	Not applicable

### Operating and Electrical

Vstupní napětí	220 to 240 V
Vstupní frekvence	50 nebo 60 Hz
Počáteční spotřeba energie při stálém světelném toku	- W
Průměrná spotřeba energie při stálém světelném toku	- W
Náběhový proud	2,9 A
Doba náběhu	0,103 ms
Účinnost (min.)	0.9

# LEDINAIRE WT060C Waterproof

## Controls and Dimming

Regulovatelné	Ne
---------------	----

## Mechanical and Housing

Materiál pláště	Polykarbonát
Materiál reflektoru	Polykarbonát
Materiál optiky	Polycarbonate
Materiál optického krytu / čoček	Polykarbonát
Materiál uchycení	Nerezavějící ocel
Povrchová úprava optického krytu / čoček	Opálové provedení
Celková délka	1258 mm
Celková šířka	69 mm
Celková výška	59 mm
Barva	Gray and white
Rozměry (výška x šířka x hloubka)	59 x 69 x 1258 mm (2.3 x 2.7 x 49.5 in)

## Approval and Application

IP kód	IP66 [ Chráněno proti proniknutí prachu, chráněno proti silně tryskající vodě]
Kód ochrany proti mechanickým nárazům	IK08 [ 5 J vandal-protected]

## Initial Performance (IEC Compliant)

Počáteční světelný tok	3600 lm
Tolerance světelného toku	+/-10%
Počáteční účinnost svítidla LED	120 lm/W
Poč. korel. teplota chromatičnosti	4000 K
Poč. Index barevného podání	>80
Původní chromatičnost	<5

Počáteční příkon	30 W
Tolerance spotřeby energie	+/-10%

## Over Time Performance (IEC Compliant)

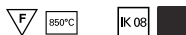
Závadovost ovládacího předřadníku při střední životnosti 50 000 h	7,5 %
Jmenovitý světelný tok při střední životnosti* 50 000 h	L70

## Application Conditions

Rozsah okolní teploty	-20 až +45°C
Performance ambient temperature Tq	25 °C
Maximální úroveň stmívání	Nerelevantní
Vhodné pro náhodné spínání	Ano

## Product Data

Úplný kód výrobku	871016336010299
Objednávací název produktu	WT060C LED36S/840 PSU TW1 L1200
EAN/UPC – výrobek	8710163360102
Objednávací kód	36010299
Číslování – počet v balení	1
Číslování – balení v krabici	12
Materiál č. (12NC)	911401876780
Celková hmotnost (kus)	0,800 kg



## Rozměrové výkresy

WT060C TW



Model TW	A	B	C	D	E	F
WT060	59	69	69	1258	230 200	330 200
WT060	59	69	69	1000	160 200	160 200

## Waterproof WT055C/WT060C

## LEDINAIRE WT060C Waterproof

