



LEDINAIRE WT060C Waterproof

WT060C LED36S/840 PSU L1200

Alb neutru 840 - Power supply unit

Gama Ledinaire conține o selecție de corpuri de iluminat cu LED populare standard, furnizată cu cele mai înalte niveluri de calitate Philips la un preț competitiv. Fiabilă, eficiență energetică și accesibilă - exact ceea ce aveți nevoie.

Catalog de date

General Information		Operating and Electrical	
Unghi de distribuție sursă de lumină	- °	Flux luminos constant	Yes
Culoare sursă de lumină	Alb neutru 840	Număr de produse pe MCB	10
Sursă de lumină înlocuibilă	Nu	Marcaj RoHS	RoHS mark
Număr de unități de echipament	-	Indice unificat de orbire CEN	Not applicable
Balast/unitate de alimentare/transformator	PSU [Power supply unit]	Operating and Electrical	
Balast inclus	Da	Tensiune de intrare	220-240 V
Tip de sistem optic	No [-]	Frecvență de intrare	De la 50 până la 60 Hz
Lățime flux luminos corp de iluminat	-	Consum de curent CLO inițial	- W
Interfață de comandă	-	Consum de curent CLO mediu	- W
Conectare	Conector push-in cu 2 pini	Curentul de pornire	37 A
Cablu	-	Timp de pornire	1 ms
Clasă de protecție IEC	Clasa de siguranță II	Factor de putere (min.)	0.9
Test de incandescență	Temperatură 650 °C, durată 5 s	Controls and Dimming	
Marcaj de inflamabilitate	FF [For mounting on easy flammable surfaces]	Cu reglarea intensității luminoase	Nu
Marcaj CE	CE mark	Mechanical and Housing	
Marcaj ENEC	-	Material carcasă	Policarbonat
Perioadă de garanție	3 ani		

LEDINAIRE WT060C Waterproof

Material reflector	-
Material sistem optic	Polycarbonat
Capac optic/material lentilă	Polycarbonat
Material fixare	Stainless steel
Capac optic/finisaj lentilă	Opal
Lungime totală	1186 mm
Lățime totală	64 mm
Înălțime totală	78 mm
Culoarea	GR
Dimensiuni (înălțime x lățime x adâncime)	78 x 64 x 1186 mm (3.1 x 2.5 x 46.7 in)

Approval and Application

Cod protecție împotriva infiltrărilor	IP65 [Protejat împotriva pătrunderii prafului, protejat împotriva jeturilor de apă]
Cod de protecție împotriva impactului mecanic	IK08 [5 J vandal-protected]

Initial Performance (IEC Compliant)

Flux luminos inițial	3600 lm
Toleranță flux luminos	+/-10%
Randament luminos LED inițial	110 lm/W
Valoare inițială Temperatură de culoare corelată	4000 K
Valoare inițială Indice de redare a culorii	≥80
Cromatică inițială	(0.3896, 0.3888) SDCM ≤5
Putere de intrare inițială	33 W

Toleranță consum de curent	+/-10%
----------------------------	--------

Over Time Performance (IEC Compliant)

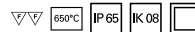
Control gear failure rate at median useful life	7,5 %
50000 h	
Lumen maintenance at median useful life*	L65
50000 h	

Application Conditions

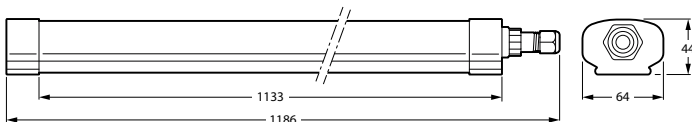
Interval temperatură ambientală	-20 to +40 °C
Performance ambient temperature Tq	25 °C
Nivel diminuare maximă	Not applicable
Adecvat pentru comutare aleatorie	No

Product Data

Cod complet produs	871869938912399
Nume comandă produs	WT060C LED36S/840 PSU L1200
EAN/UPC - Produs	8718699389123
Cod de comandă	38912399
Numărător - Cantitate per pachet	1
Numărător - Pachete per cutie exterioră	12
Material nr. (12NC)	912401483227
Greutate netă (bucată)	0,588 kg



Cote



Waterproof WT055C/WT060C

LEDINAIRE WT060C Waterproof

