



CoreLine Waterproof

WT120C G2 LED37S/840 PSU PCO L1200

Alb neutru 840 - Power supply unit

Coreline Waterproof susine promisiunea CoreLine de aparate de iluminat inovatoare, ușor de utilizat și de înaltă calitate. Produsele CoreLine Waterproof pot înlocui direct aparatele de iluminat tradiționale cu lămpi fluorescente cuprinse între 18W și 58W. Prin designul subțire și elegant, își păstrează în continuare arhitectura bine cunoscută și apreciată. Instalarea este rapidă și ușoară, totul datorită designului său eficient. CoreLine Waterproof oferă o distribuție mai bună a luminii cu fascicul larg pentru o iluminare simplă și eficientă. Aparatele de iluminat Interact Ready cu comunicații wireless integrate sunt de asemenea disponibile în această gamă, gata de a fi utilizate cu gateway-uri, senzori și software Interact.

Warnings and safety

- În timp, radiațiile UV vor deteriora materialul, ceea ce va duce la pierderea impermeabilității și a gradului de protecție IP65.
- Nu montați corpul de iluminat în locații în care va fi expus la lumina directă a soarelui.

Catalog de date

General Information		Test de incandescență	
Culoare sursă de lumină	Alb neutru 840	Test de incandescență	Temperatură 850 °C, durată 30 s
Sursă de lumină înlocuibilă	Nu	Marcaj de inflamabilitate	D [For mounting on easily flammable surfaces]
Număr de unități de echipament	1 unit	Marcaj CE	CE mark
Balast/unitate de alimentare/transformatoare	PSU [Power supply unit]	Marcaj ENEC	ENEC mark
Balast inclus	Da	Perioadă de garanție	5 ani
Tip de sistem optic	110 [Beam angle 110°]	Observații	* - Conform documentului îndrumător al Lighting Europe, „Evaluarea performanțelor corpurilor de iluminat bazate pe LED - ianuarie 2018”: statistic, nu este nicio diferență relevantă între înțelegerea fluxului luminos între B50 și de exemplu, B10. Prin
Lățimea fascicul de lumină corp de iluminat	135°		
Interfață sistem de comandă	-		
Conexiune	Conector push-in cu 3 pini		
Cablu	-		
Clasă de protecție IEC	Clasa de siguranță I		

CoreLine Waterproof

	urmare, valoarea vie ii utile medii (B50) reprezintă și valoarea B10.
Flux luminos constant	No
Număr de produse pe MCB de 16 A tip B	60
În conformitate cu UE RoHS	Da
Indice unificat de orbire CEN	26

Operating and Electrical

Tensiune de intrare	220 to 240 V
Frecvență de intrare	50 sau 60 Hz
Curent de pornire	5,16 A
Timp de pornire	0,047 ms
Factor de putere (min.)	0.9

Controls and Dimming

Cu reglarea intensității luminoase	Nu
------------------------------------	----

Mechanical and Housing

Material carcasă	Polycarbonat
Material reflector	Oțel
Material sistem optic	Polycarbonat
Material capac optic/lentilă	Polycarbonat
Material placă echipament	O el
Material fixare	O el inoxidabil
Finisaj capac optic/lentilă	Opal
Lungime totală	1215 mm
Lățime totală	80 mm
Înălțime totală	76 mm
Culoare	GR
Dimensiuni (înălțime x lățime x adâncime)	76 x 80 x 1215 mm (3 x 3.1 x 47.8 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 (flux de sistem)	3700 lm
Toleranță flux luminos	+/-10%
Randament luminos LED inițial	132 lm/W
Temperatură de culoare inițială corelată	4000 K
Indice inițial de redare a culorii	>80
Tricromatică inițială	(0.38,0.38)SDCM<=3
Putere de intrare inițială	28.6 W
Toleranță consum de curent	+/-10%

Over Time Performance (IEC Compliant)

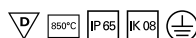
Rată de defectare a echipamentului de control la durata medie de viață utilă	5 %
50000 h	
Întreținere la un flux luminos la durata medie de viață utilă * 50.000 h	L80

Application Conditions

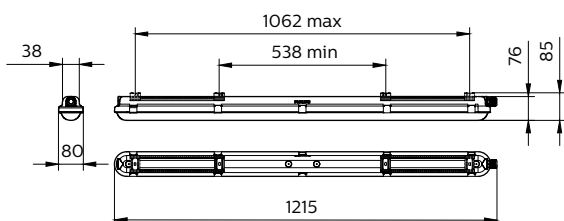
Interval temperatură ambientală	-20 to +40 °C
Temperatura ambientală de performanță	25 °C
Tq	
Nivel maxim de reglare a intensității luminoase	Not applicable
Adecvat pentru comutare aleatorie	Nu se aplică

Product Data

Cod complet produs	871016334979499
Nume comandă produs	WT120C G2 LED375/840 PSU PCO L1200
EAN/UPC – Produs	8710163349794
Cod de comandă	34979499
Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
Numărător SAP – Pachete per exterior	9
Material SAP	911401837280
Greutate netă SAP (bucată)	1,400 kg

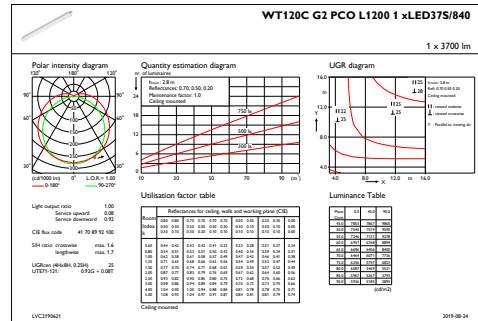
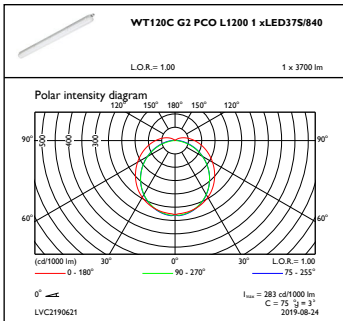


Cote



CoreLine Waterproof WT120C

Date fotometrice



OFPC1_WT120CG2PCOL12001xLED375840

IFGU1_WT120CG2PCOL12001xLED375840

