



CoreLine Wall-mounted

WL130V LED12S/840 PSU WH

LED Module 1200 lm - 840 neutrální bílá - Power supply unit - WH

Pro nově i renovované prostory vyžadují zákazníci řešení, která nabízejí kvalitní osvětlení a podstatné snížení nákladů na energii a údržbu. Nová řada CoreLine Wall-mounted výrobků LED umožňuje nahradit tradiční na zeď připevňovaná svítidla obsahující zářivky. Proces výběru, instalace a údržby je velice jednoduchý – jedná se o velmi snadný přechod.

Údaje o produktu

General Information		Test žhavým drátem	
Kód řady zdroje	LED12 [LED Module 1200 lm]	Značka hořlavosti	NO [-]
Vyzařovací úhel světelného zdroje	120 °	Značka CE	CE mark
Barva světelného zdroje	840 neutrální bílá	Značka ENEC	ENEC mark
Vyměnitelnost světelného zdroje	Ne	Záruční lhůta	5 let
Počet předřadnikových jednotek	1 unit	Konstantní světelný výkon	Yes
Předřadník / napájecí jednotka / transformátor	PSU [Power supply unit]	Počet produktů v MCB	32
Včetně předřadníku	Ano	Značka RoHS	RoHS mark
Typ optiky	Opal prismatic reflector	Operating and Electrical	
Typ optického krytu / čoček	OP [Opálová koule s lakovaným krytem]	Vstupní napětí	220–240 V
Divergence světelného paprsku svítidla	120°	Vstupní frekvence	50 až 60 Hz
Řídicí rozhraní	-	Napětí řídicího signálu	-
Připojení	Třípólový zasunovací konektor	Počáteční spotřeba energie při stálém světelném toku	12 W
Kabel	-		
Třída ochrany IEC	Bezpečnostní třída II		

CoreLine Wall-mounted

Průměrná spotřeba energie při stálém světelném toku	12 W
Konečná spotřeba energie při stálém světelném toku	NA W
Náběhový proud	12,3 A
Doba náběhu	1,44 ms
Účinnost (min.)	0.9

Controls and Dimming

Regulovatelné	Ne
---------------	----

Mechanical and Housing

Materiál pláště	Polyamid
Materiál reflektoru	-
Materiál optiky	Polycarbonate
Materiál optického krytu / čoček	Polykarbonát
Materiál uchycení	-
Povrchová úprava optického krytu / čoček	Opálové provedení
Celková délka	350 mm
Celková šířka	350 mm
Celková výška	70 mm
Celkový průměr	350 mm
Barva	WH

Approval and Application

IP kód	IP65 [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	1200 lm
------------------------	---------

Tolerance světelného toku	+/-10%
Počáteční účinnost svítidla LED	100 lm/W
Poč. korel. teplota chromatičnosti	4000 K
Poč. Index barevného podání	80
Původní chromatičnost	(0.39, 0.39) SDCM<3
Počáteční příkon	12 W
Tolerance spotřeby energie	+/-10%

Over Time Performance (IEC Compliant)

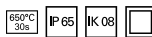
Control gear failure rate at median useful life 50000 h	5 %
Lumen maintenance at median useful life* 50000 h	L70

Application Conditions

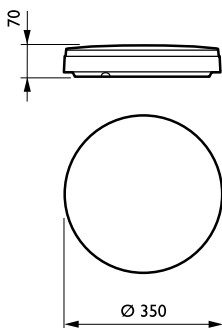
Rozsah okolní teploty	-20 až +40 °C
Performance ambient temperature Tq	25 °C
Maximální úroveň stmívání	Nerelevantní

Product Data

Úplný kód výrobku	871869938779299
Objednávací název produktu	WL130V LED12S/840 PSU WH
EAN/UPC – výrobek	8718699387792
Objednávací kód	38779299
Číslování – počet v balení	1
Číslování – balení v krabičce	6
Materiál č. (12NC)	912401483183
Celková hmotnost (kus)	1,390 kg



Rozměrové výkresy



CoreLine Wall-mounted WL130V/WL131V

