



CoreLine Recessed

RC134B LED37S/830 PSD W60L60 NOC

Coreline Recessed - 830 teplá bílá - Power supply unit with DALI interface

Pro nové i renovované prostory vyžadují zákazníci řešení, která nabízí kvalitní osvětlení a podstatné snížení nákladů na energie a údržbu. Nová řada LED svítidel CoreLine Recessed je určena pro celkové osvětlení, kde umožňuje jednoduchou výměnu klasických funkčních svítidel. Proces výběru, instalace a údržby je velice jednoduchý – jedná se o jedinou výměnu.

Údaje o produktu

General Information		Operating and Electrical	
Barva světelného zdroje	830 teplá bílá	Značka ENEC	ENEC mark
Vyměnitelnost světelného zdroje	Ne	Záruční lhůta	5 let
Počet předřadниковých jednotek	1 unit	Remarks	*-Per Lighting Europe guidance paper "Evaluating performance of LED based luminaires - January 2018": statistically there is no relevant difference in lumen maintenance between B50 and for example B10. Therefore the median useful life (B50) value also represents the B10 value.
Předřadník / napájecí jednotka / transformátor	PSD [Power supply unit with DALI interface]	Konstantní světelný výkon	No
Včetně předřadníku	Ano	Počet produktů v MCB	24
Typ optiky	WB [Široký svazek]	Značka RoHS	RoHS mark
Divergence světelného paprsku svítidla	93°	Product Family Code	RC134B [Coreline Recessed]
Řídicí rozhraní	DALI	Jednotné hodnocení oslnění CEN	22
Připojení	Zasunovací konektor s ochranou proti napínání		
Kabel	-		
Třída ochrany IEC	Bezpečnostní třída I		
Test žhavým drátem	Teplota 850 °C, doba 30 s		
Značka hořlavosti	F [For mounting on normally flammable surfaces]		
Značka CE	CE mark		

CoreLine Recessed

Náběhový proud	22 A
Doba náběhu	0,275 ms
Účinník (min.)	0.9

Controls and Dimming

Regulovatelné	Ano
---------------	-----

Mechanical and Housing

Materiál pláště	Ocel
Materiál reflektoru	Polykarbonát
Materiál optiky	Polycarbonate
Materiál optického krytu / čoček	Polykarbonát
Materiál uchycení	-
Povrchová úprava optického krytu / čoček	Texturovaná
Celková délka	597 mm
Celková šířka	597 mm
Celková výška	41 mm
Barva	WH

Approval and Application

IP kód	IP44 [Chráněno proti proniknutí drátů, chráněno proti stříkající vodě]
Kód ochrany proti mechanickým nárazům	IK02 [0.2 J standard]

Initial Performance (IEC Compliant)

Počáteční světelný tok	3700 lm
Tolerance světelného toku	+/-8%
Počáteční účinnost svítidla LED	104 lm/W
Poč. korel. teplota chromatičnosti	3000 K

Poč. Index barevného podání	≥80
Původní chromatičnost	(0.43, 0.40) SDCM <3
Počáteční příkon	35.5 W
Tolerance spotřeby energie	+/-10%

Over Time Performance (IEC Compliant)

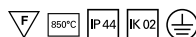
Control gear failure rate at median useful life 50000 h	5 %
Lumen maintenance at median useful life* 50000 h	L75

Application Conditions

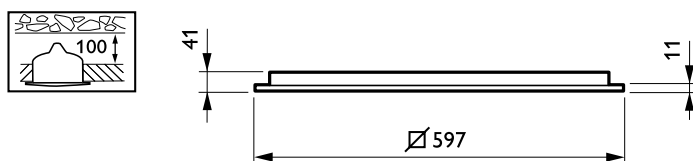
Rozsah okolní teploty	+10 až +40 °C
Performance ambient temperature Tq	25 °C
Maximální úroveň stmívání	1%

Product Data

Úplný kód výrobku	871869934800700
Objednávací název produktu	RC134B LED37S/830 PSD W60L60 NOC
EAN/UPC – výrobek	8718699348007
Objednávací kód	34800700
Číslování – počet v balení	1
Číslování – balení v krabici	1
Materiál č. (12NC)	910925864758
Celková hmotnost (kus)	2,900 kg



Rozměrové výkresy



CoreLine Recessed RC134B/RC135B

