



CoreLine Recessed

RC134B LED37S/840 PSU W60L60 ELB3 NOC

Coreline Recessed - 840 neutrální bílá - Power supply unit

Pro nově 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		Remarks	
Barva světelného zdroje	840 neutrální bílá		*-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.
Vyměnitelnost světelného zdroje	Ne		
Počet předřadниковých jednotek	1 unit		
Předřadník / napájecí jednotka / transformátor	PSU [Power supply unit]		
Včetně předřadníku	Ano		
Typ optiky	WB [Široký svazek]	Konstantní světelný výkon	No
Divergence světelného paprsku svítidla	93°	Počet produktů v MCB	24
Řídicí rozhraní	-	Značka RoHS	RoHS mark
Připojení	Zasunovací konektor s ochranou proti napínání	Product Family Code	RC134B [Coreline Recessed]
Kabel	-	Jednotné hodnocení oslnění CEN	22
Třída ochrany IEC	Bezpečnostní třída I	Operating and Electrical	
Test žhavým drátem	Teplota 850 °C, doba 30 s	Vstupní napětí	220 to 240 V
Značka hořlavosti	F [For mounting on normally flammable surfaces]	Vstupní frekvence	50 až 60 Hz
Značka CE	CE mark	Náběhový proud	8 A
Značka ENEC	ENEC mark	Doba náběhu	0,06 ms
Záruční lhůta	5 let	Účinnost (min.)	0.9

CoreLine Recessed

Controls and Dimming

Regulovatelné	Ne
---------------	----

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	97 lm/W
Poč. korel. teplota chromatičnosti	4000 K
Poč. Index barevného podání	≥80
Původní chromatičnost	(0.38, 0.38) SDCM <3

Počáteční příkon	38 W
Tolerance spotřeby energie	+/-10%

Over Time Performance (IEC Compliant)

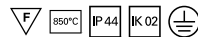
Control gear failure rate at median useful life 50000 h	5 %
Lumen maintenance at median useful life* 50000 h	L75

Application Conditions

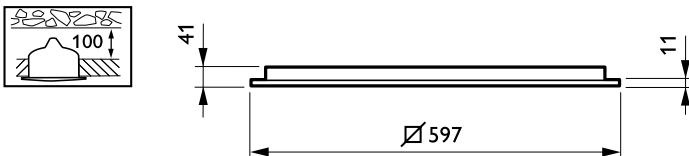
Rozsah okolní teploty	+10 až +40 °C
Performance ambient temperature Tq	25 °C
Maximální úroveň stmívání	Nerelevantní

Product Data

Úplný kód výrobku	871869934819900
Objednací název produktu	RC134B LED37S/840 PSU W60L60 ELB3 NOC
EAN/UPC – výrobek	8718699348199
Objednací kód	34819900
Číslování – počet v balení	1
Číslování – balení v krabici	1
Materiál č. (12NC)	910925864777
Celková hmotnost (kus)	3,600 kg



Rozměrové výkresy



CoreLine Recessed RC134B/RC135B

