



# LEDINAIRE RC060B Recessed

## LEDINAIRE RC060B LED34S/840 PSU W60L60

LED Module, system flux 3400 lm - Fehér - Power supply unit -  
Szélesség: 0,60 m, hosszúság: 0,60 m

A Ledinaire termékcsalád egyszerűen megvásárolható, népszerű LED-es termékeket tartalmaz, melyek kimagasló Philips minőségben kaphatók, versenyképes áron, különböző alkalmazási területekre. Megbízható, energiatakarékos és megfizethető – pontosan azt tudja, amire szüksége van.

### Termék adatok

Általános információ	
A fényforrások száma	1 [ 1 pc]
Fényforrás család kód	LED34S [ LED Module, system flux 3400 lm]
A fényforrás sugárzási szöge	- °
A fényforrás színe	Fehér
Fejelés	- [ -]
Cserélhető fényforrás	Nem
Szerelvényegységek száma	1 unit
Meghajtó	-
Vezérlő/tápegység/transzformátor	PSU [ Power supply unit]
Vezérlővel együtt	Igen
Az optika típusa	No [ -]
A lámpatest fényoszóródása	108°
Csatlakozás	Gyorsbontható gyorscsatlakozós aljzat
Kábel	-
IEC védelmi osztály	I. biztonsági osztály
Izzóhuzalos teszt	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s

Gyúlékonysági jelzés	NO [ -]
CE jelölés	CE mark
ENEC jel	-
UL jelölés	Nem
Jótállási idő	2 év
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.
Állandó fénykibocsátás	No
Termékek száma a fő áramkörü lapon	24
RoHS jel	RoHS mark
Egységesített káprázási besorolás (CEN)	Not applicable

## LEDINAIRE RC060B Recessed

### Működtetés és elektronika

Bemeneti feszültség	220-240 V
Bemeneti frekvencia	50-60 Hz
Behúzóáram	5,3 A
Bejáratási idő	7 ms
Teljesítménytényező (minimum)	0.9
Teljesítménytényező (névleges)	0.9

### Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható fényerő	Nem
-----------------------	-----

### Mechanika és tokozás

Geometria	Szélesség: 0,60 m, hosszúság: 0,60 m
Ház anyaga	Acél
Reflektor anyaga	-
Az optika anyaga	-
Optika/lencse anyaga	Poli(metil-metakrilát)
Rögzítőanyag	-
Optikai burkolat/lencse kidolgozása	Opál
Teljes hossz	597 mm
Teljes szélesség	597 mm
Teljes magasság	41 mm
Szín	WH

### Tanúsítvány és alkalmazási területek

Por és víz elleni védelem kódja (IP)	IP20 [ Ujjak behatolása ellen védett]
Mechanikus ütésvédelmi kód	IK03 [ 0.3 J]

### Kezdeti teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)

Kezdeti fényáram	3200 lm
Fényáramtűrés	+/-10%
A LED-es világítótest kezdeti hatásfoka	89 lm/W
Kezdeti Korrelált színhőmérséklet	4000 K
Kezdeti Színvisszaadási index	≥80
Kezdeti színérték	(0.38, 0.38) SDCM <5
Kezdeti bemeneti feszültség	36 W
Teljesítményfelvételi tűrés	+/-10%

### Alkalmazási feltételek

Környezeti hőmérséklettartomány	+10 és +40 °C között
Performance ambient temperature Tq	25 °C
Megfelel véletlenszerű kapcsolásokhoz	Nem

### Termékadatok

Teljes termékkód	871869606958500
A termék megrendelési neve	LEDINAIRE RC060B LED34S/840 PSU W60L60
EAN/UPC - termék	8718696069585
Rendelési kód	06958500
Számláló – csomag dobozonként	1
Számláló – csomag dobozonként	1
Anyagszám (12NC)	910503910070
Nettó tömeg (darab)	2,760 kg

