



Panel Philips Ledinaire

RC065B LED34S/840 PSU W60L60 NOC

Power supply unit

Řada Ledinaire obsahuje výběr oblíbených standardně dostupných LED svítidel, která se vyznačují vysokou úrovní kvality typickou pro společnost Philips a přívětivou cenou. Spolehlivé, energeticky účinné a cenově dostupné – přesně to, co potřebujete.

Údaje o produktu

General Information	
Vyzařovací úhel světelného zdroje	120 °
Barva světelného zdroje	840 neutrální bílá
Vyměnitelnost světelného zdroje	Ne
Počet předřadňkových jednotek	1 unit
Předřadník / napájecí jednotka / transformátor	PSU [Power supply unit]
Včetně předřadníku	Ano
Typ optiky	110 [Beam angle 110°]
Divergence světelného paprsku svítidla	113°
Připojení	Dvoupólový zasunovací konektor
Kabel	-
Třída ochrany IEC	Bezpečnostní třída II
Test žhavým drátem	Teplota 650 °C, doba 30 s
Značka hořlavosti	F [For mounting on normally flammable surfaces]
Značka CE	CE mark
Značka ENEC	-
Záruční lhůta	3 roky
Konstantní světelný výkon	Yes
Počet produktů v MCB	40
Značka RoHS	RoHS mark

Unified glare rating CEN	22
Operating and Electrical	
Vstupní napětí	220/240 V
Vstupní frekvence	50 až 60 Hz
Počáteční spotřeba energie při stálém světelném toku	38 W
Průměrná spotřeba energie při stálém světelném toku	38 W
Náběhový proud	5 A
Doba náběhu	0.055 ms
Účinnost (min.)	0.9

Controls and Dimming

Regulovatelné	Ne
---------------	----

Mechanical and Housing

Materiál pláště	Protlačovaný hliník
Materiál reflektoru	-
Materiál optiky	Polystyren
Materiál optického krytu / čoček	Polystyren
Materiál uchycení	-

Panel Philips Ledinaire

Povrchová úprava optického krytu / čoček	Texturovaná
Celková délka	597 mm
Celková šířka	597 mm
Celková výška	39 mm
Šířka	- mm
Výška	39 mm

Approval and Application

IP kód	IP20 [Chráněno proti vniknutí prstů]
Kód ochrany proti mechanickým nárazům	IK02 [0.2 J standard]

Initial Performance (IEC Compliant)

Počáteční světelný tok	3400 lm
Tolerance světelného toku	+/-10%
Počáteční účinnost svítidla LED	90 lm/W
Poč. korel. teplota chromatičnosti	4000 K
Poč. Index barevného podání	80
Původní chromatičnost	(0.38, 0.38) SDCM <5
Počáteční příkon	38 W
Tolerance spotřeby energie	+/-10%

Over Time Performance (IEC Compliant)

Control gear failure rate at median useful life 50000 7.5 %
h

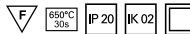
Lumen maintenance at median useful life* 50000 h L70

Application Conditions

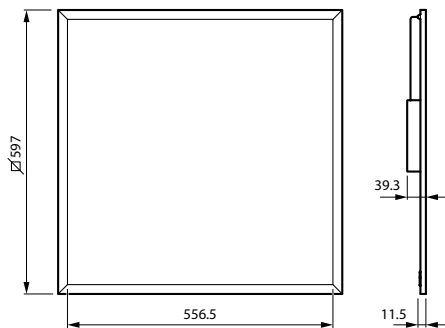
Rozsah okolní teploty	+10 až +35 °C
Performance ambient temperature Tq	25 °C
Vhodné pro náhodné spínání	Ne

Product Data

Úplný kód výrobku	871869979180399
Objednací název produktu	RC065B LED34S/840 PSU W60L60 NOC
EAN/UPC – výrobek	8718699791803
Objednací kód	79180399
Číslování – počet v balení	1
Číslování – balení v krabici	4
Materiál č. (12NC)	912401483245
Celková hmotnost (kus)	2.050 kg



Rozměrové výkresy



Panel RC065B

