



Zapuštěné svítidlo TrueLine

RC515B LED34S/840 PSU BCV W

TrueLine Recessed Band Raster OC - LED Module, system flux 3400 lm - 840 neutrální bílá - Power supply unit - Bandrastrer ceiling version - Třípólový zasunovací konektor Wieland/Adels (kompatibilní)

Architekti potřebují osvětlovací řešení, které odpovídá architektuře interiéru nemovitosti, na které pracují. Chtějí světelnou řadu s elegantním designem a vysokou úrovní osvětlení. Tvůrci osvětlení potřebují svítidla, která jim umožní šetřit energii a zároveň poskytovat správnou úroveň osvětlení v souladu s normami pro osvětlení kanceláří. Zapuštěné svítidlo TrueLine splňuje obě skupiny požadavků. TrueLine je také k dispozici ve verzi pro závěsnou a přisazenou montáž.

Údaje o produktu

General Information			
Počet světelných zdrojů	1 [1 pc]	Typ optického krytu / čoček	PM [PMMA koule/kryt]
Kód řady zdroje	LED34S [LED Module, system flux 3400 lm]	Divergence světelného paprsku svítidla	100°
Barva světelného zdroje	840 neutrální bílá	Vestavěné ovládání	No [-]
Patice	- [-]	Připojení	Třípólový zasunovací konektor Wieland/Adels (kompatibilní)
Vyměnitelnost světelného zdroje	Ne	Kabel	-
Počet předřadниковých jednotek	1 unit	Třída ochrany IEC	Bezpečnostní třída I
Předřadník	GRT [Nosič předřadníku (bez předřadníku)]	Test žhavým drátem	Teplota 650 °C, doba 5 s
Předřadník / napájecí jednotka / transformátor	PSU [Power supply unit]	Značka hořlavosti	F [For mounting on normally flammable surfaces]
Včetně předřadníku	Ano	Popis typu	OC [Office compliant version]
Typ optiky	No [-]	Značka CE	CE mark

Zapuštěné svítidlo TrueLine

Značka ENEC	ENEC plus mark
Značka UL	Ne
Záruční lhůta	5 let
Poznámky	*-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.
Konstantní světelný výkon	No
Počet produktů v MCB	24
Příslušenství – PFC	N/A
Product Family Code	RC515B [TrueLine Recessed Band Raster OC]
Jednotné hodnocení oslnění CEN	19

Operating and Electrical

Vstupní napětí	220-240 V
Vstupní frekvence	50 až 60 Hz
Napětí řídicího signálu	-
Konečná spotřeba energie při stálém světelném toku	- W
Náběhový proud	19 A
Doba náběhu	0,28 ms
Účinnost (min.)	0,9

Controls and Dimming

Regulovatelné	Ne
---------------	----

Mechanical and Housing

Konfigurace tělesa	BCV [Bandrastrer ceiling version]
Materiál pláště	Ocel
Materiál reflektoru	-
Materiál optiky	-
Materiál optického krytu / čoček	Polymetylmetakrylát (PMMA)
Materiál nosiče předradníku	Ocel
Materiál uchycení	Ocel
Povrchová úprava optického krytu / čoček	Opálové provedení
Celková délka	1750 mm
Celková šířka	150 mm
Celková výška	94 mm

Barva	WH
Rozměry (výška x šířka x hloubka)	94 x 150 x 1750 mm (3.7 x 5.9 x 68.9 in)

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	142 lm/W
Poč. korel. teplota chromatičnosti	4000 K
Poč. index barevného podání	≥80
Původní chromatičnost	(0.38, 0.38) SDCM <3
Počáteční příkon	24 W
Tolerance spotřeby energie	+/-10%

Over Time Performance (IEC Compliant)

Závadovost ovládacího předradníku při střední životnosti 50 000 h	5 %
Jmenovitý světelný tok při střední životnosti* 50 000 h	L85

Application Conditions

Rozsah okolní teploty	+10 až +40 °C
Performance ambient temperature Tq	25 °C
Vhodné pro náhodné spínání	Ne

Product Data

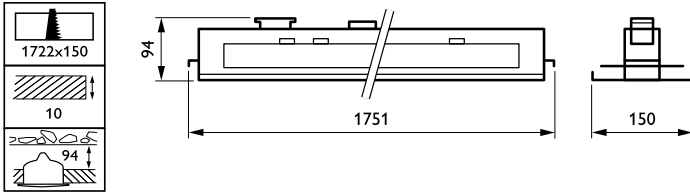
Úplný kód výrobku	871869687535300
Objednávací název produktu	RC515B LED34S/840 PSU BCV W
EAN/UPC – výrobek	8718696875353
Objednávací kód	87535300
Číslování – počet v balení	1
Číslování – balení v krabici	1
Materiál č. (12NC)	910502047803
Celková hmotnost (kus)	4,100 kg



Varování a bezpečnost

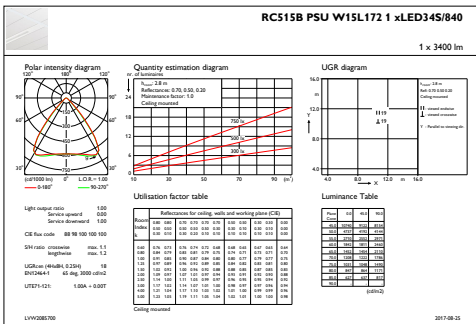
Zapuštěné svítidlo TrueLine

Rozměrové výkresy

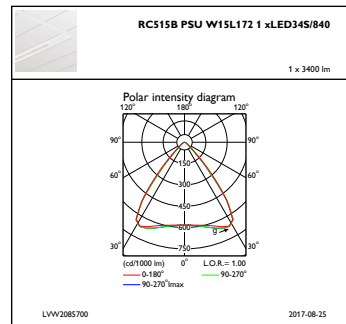


TrueLine recessed RC515B, RC530B-RC534B

Fotometrické údaje



IFGU1_RC515BPSUW15L1721xLED34S840



IFPC1_RC515BPSUW15L1721xLED34S840

