



CoreView Panel

RC165V LED34S/830 PSD W30L120

LED module, system flux 3400 lm, 830 teplá biela, Napájacia jednotka s rozhraním DALI

Ludia majú radi interiérové priestory, ktoré nezatažujú oči a na myseľ pôsobia osviežujúco. Platí to hlavne v priestoroch, kde je potrebné zabezpečiť uvoľňujúcu, ale zároveň aj povzbudzujúcu atmosféru, napríklad na pracoviskách, v obchodoch a zdravotníckych zariadeniach. Svetidlo CoreView Panel je využíva LED s inovatívnym tenkým tvarom telesa, ktoré poskytuje homogénnu svetelnú plochu. Je vhodné na zabudovanie (iba položením na konštrukciu) a závesnú montáž, dostupné v rôznych veľkostiach, teplotách chromatickosti a so stmievaním DALI. Okrem toho má všetky výhody LED technológie: napríklad dlhú životnosť a energeticky účinnosť. CoreView Panel skrátka predstavuje jedinečnú ponuku pre tých, ktorí hľadajú príjemné a výkonné osvetlenie.

Údaje o produkte

Všeobecné informácie	
Kód radu svetelného zdroja	LED34S [LED module, system flux 3400 lm]
Vymeniteľný svetelný zdroj	Nie
Vrátane napájacia	Áno
Poznámky	* – Podľa usmernenia združenia Lighting Europe „Hodnotenie výkonu LED svetidiel – január 2018“: zo štatistického hľadiska neexistuje žiadny významný rozdiel v zachovaní svetelného toku medzi svetidlami B50 a napríklad B10. Preto hodnota strednej doby životnosti (B50) predstavuje aj hodnotu pre B10.
Technológia osvetlenia	LED
Značka CE	Áno

Značka horľavosti	Pre montáž na bežne horľavé povrchy
Značka ENEC	Značka ENEC
Svetelné technické	
Svetelný tok	3 400 lm
Náhradná teplota chromatickosti (men.)	3000 K
Merný výkon (menovitý) (nom.)	83 lm/W
Farba svetelného zdroja	830 teplá biela
Rozptyl svetelného lúča svetidla	110°
Jednotná miera oslnenia CEN	Not applicable

CoreView Panel

Prevádzkové a elektrické

Vstupné napätie	220 až 240 V
Sieťová frekvencia	50 to 60 Hz
Spotreba	41 W
Zapojenie	Zástrčný konektor a odľahčenie ťahu

Teplota

Široký rozsah okolitých teplôt	+10 až +40 °C
--------------------------------	---------------

Ovládanie a stmievanie

Stmievateľné	Áno
Napájač/napájací zdroj/transformátor	Napájacia jednotka s rozhraním DALI

Mechanické časti a teleso

Materiál telesa	Oceľ
Farba telesa	Biela

Schválenie a použitie

Krytie IP	IP20 [Ochrana pred dotykom rúk]
Kód krytia IP (mechanický náraz)	IK02 [0,2 J, štandardné]
Trieda ochrany IEC	Bezpečnostná trieda II

Počiatočný výkon (súlad s požiadavkami IEC)

Počiatočná chromatickosť	(0.44, 0.41) SDCM <5
--------------------------	----------------------

Podmienky použitia

Teplota okolia pri výkone Tq	25 °C
Vhodné pre náhodné prepínanie	Áno

Údaje o produkte

Objednávkový názov produktu	RC165V LED34S/830 PSD W30L120
Úplný názov produktu	RC165V LED34S/830 PSD W30L120
Úplný kód produktu	871869606724600
Objednávkový kód	06724600
Č. materiálu (12NC)	910503910036
Čitateľ – množstvo kusov v balení	1
EAN/UPC – produkt/puzdro	8718696067246
Čitateľ – počet balení v krabici	1
EAN/UPC – balenie	8718696067246

Rozmerový obrázok

