



ClearAccent – cenově dostupné zapuštěné LED bodové světlo

ClearAccent

ClearAccent je řada zapuštěných bodových svítidel základního typu určených k nahrazení halogenových svítidel. Jejich atraktivní cena a vysoký poměr lumenů na Watt vám usnadní rozhodnutí k přechodu na LED. Kompaktní design svítidla s integrovaným předřadníkem je vhodný pro širokou škálu použití. Rozměry upevňovacího otvoru splňují starý standard pro halogenová svítidla 68 mm a díky tomu je možné provést modernizaci. Díky šroubovacím konektorům je montáž snadná a bezpečná. Tato bodová světla jsou plně v souladu s požadavky IC.

Výhody

- Nejsnadnější a nejlevnější přechod z halogenových svítidel na bodová LED svítidla
- Nižší provozní náklady: Ve srovnání se standardními halogenovými svítily úspora energie až 90 % a 10× delší životnost
- Čistá a jednoduchá povrchová úprava zajišťuje nenápadné splynutí s jakýmkoli interiérem

Vlastnosti

- K dispozici v pevných nebo nastavitelných verzích
- 500 lumenů s vyzářovacím úhlem 36°
- Výběr teploty chromatičnosti: 3000 a 4000 K
- Integrovaný předřadník
- Kompatibilní s většinou stmívačů regulovaných v náběhové hraně sinusovky

Aplikace

- Prostory pohostinství a recepcí
- Malé maloobchody a kanceláře
- Chodby a výtahy
- Toalety

Specifikace

Typ	RS060B (zapuštěná pevná verze) RS061B (zapuštěná nastavitelná verze)
Typ stropu	Sádkartonový strop
Světelný zdroj	LED modul bez možnosti výměny
Výkon	6W
Vyzařovací úhel	36°
Světelný tok	500lm
Náhradní teplota chromatičnosti	3000 nebo 4000K
Index barevného podání	> 80
Jmenovitý světelný tok při střední životnosti*	L65 50000h
Závadovost ovládacího předřadníku při střední životnosti 50000h	7.5%
Účinnost při okolní teplotě Tq	+25 °C
Rozsah provozní teploty	0 až 40 °C

Předřadník	vestavěný
Napájení / datové spojení	Napájení / datové spojení
Napájecí napětí	230 nebo 240V, 50–60Hz
Regulace	Kompatibilní s většinou stmívačů fázových nebo regulovaných náběhovou hranou signálu
Vstup systému ovládání	Není k dispozici
Volitelné příslušenství	Pevná nebo nastavitelná verze
Materiál	Lem: hliník litý pod tlakem Zadní kryt: polykarbonát
Barva	Bílá (WH)
Optický kryt	Polykarbonát, čirý
Připojení	Integrované konektory zástrčka/zásuvka Tříkólkový konektor s ochranou proti napínání
Údržba	Žádná
Montáž	Uchycení pomocí odpružených upevňovacích prvků Prodrátování není možné Nastavitelnou verzi lze naklonit o 25°
Příslušenství	Žádné

Versions



RS060B



RS061B

Detaily o výrobku



ClearAccent-RS060B-DP02.tif



ClearAccent-RS061B-DP01.tif

Detaily o výrobku

ClearAccent-RS061B-DP03.tif



Application Conditions

Rozsah okolní teploty 0 až +40 °C

Approval and Application

Kód ochrany proti mechanickým IK02
narázům

IP kód IP20

Controls and Dimming

Regulovatelné Ano

Operating and Electrical

Vstupní napětí 220-240 V

General Information

Značka CE CE mark

Třída ochrany IEC Bezpečnostní
třída II

Předřadník -

Vyměnitelnost světelného zdroje Ne

Typ optiky S

Initial Performance (IEC Compliant)

Počáteční index barevného podání ≥80

Počáteční účinnost svítidla LED 83 lm/W

Počáteční světelný tok 500 lm

Tolerance světelného toku +/-10%

Počáteční příkon 6 W

Mechanical and Housing

Barva WH

Initial Performance (IEC Compliant)

Order Code	Full Product Name	Původní chromatičnost	Počáteční korelační teplota
			chromatičnosti
07267799	RS060B LED5-36-/830 PSR II WH	(0.43, 0.40) SDCM <3	3000 K
07268499	RS060B LED5-36-/840 PSR II WH	(0.38, 0.38) SDCM <3	4000 K
07269199	RS061B LED5-36-/830 PSR II WH	(0.43, 0.40) SDCM <3	3000 K
07270799	RS061B LED5-36-/840 PSR II WH	(0.38, 0.38) SDCM <3	4000 K

