



Ledinaire Clear Accent

RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 WH

Ledinaire Clear Accent, Adjustable, All-in, 6 W, 550 lm, 2700 K, 3000 K, 4000 K, Fázově ořezané stmívání, Vyzařovací úhel 40°, Bílá, IP20/65

Kompletní řada zapuštěných bodových světel, které zajišťují špičkový světelný výkon. Protože nabízí fixní i nastavitelné hlavice a tři teploty chromatičnosti (CCT), určitě najdete takové, které se nejlépe hodí do vašeho projektu. Užijte si skvělý a spolehlivý výkon, který nevyžaduje údržbu.

Údaje o produktu

Obecné informace		Typ optiky	
Vyměnitelný světelný zdroj	Ne	Divergence světelného paprsku svítidla	Vyzařovací úhel 40°
Počet předřadниковých jednotek	1 jednotka	Jednotné hodnocení oslnění CEN	21
Včetně předřadníku	Ano	Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Lighting Technology	LED	Typ All-in	All-in, Multi Color Temperature
Vrstva	Hodnota	Provozní a elektrické	
Světelně technické		Vstupní napětí	220 až 240 V
Světelný tok	550 lm	Frekvence sítě	50 or 60 Hz
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	91 lm/W	Vstupní frekvence	50 nebo 60 Hz
Jmenovitá náhradní teplota chromatičnosti	2700 3000 4000 K	Náběhový proud	1,4 A
Index podání barev (CRI)	80	Doba náběhového proudu	0,2 ms
Hodnota blikání (PstLM)	0,1	Spotřeba energie	6 W
Hodnota stroboskopického efektu (SVM)	0,4	Účinnost (zlomek)	0,9
Barva světelného zdroje	2700 / 3000 / 4000 K		

Ledinaire Clear Accent

Připojení	Třipólový zasunovací konektor
Kabel	Kabel 0,75 m bez konektoru
Počet produktů na MCB 16 A typu B	240

Teplota okolí

Rozsah okolních teplot	-20 až +40 °C
------------------------	---------------

Řízení a stmívání

Stmívatelné	Ano
Předřadník / napájecí jednotka / transformátor	Napájecí zdroj (zapnuto/vypnuto)
Ovládací rozhraní	Fázově ořezané stmívání
Stálý světelný tok	Ne

Mechanické a materiály

Materiál těla	Kov-plast
Materiál reflektoru	-
Materiál optického krytu / čočky	Polykarbonát
Fixační materiál	Ocel
Barva těla	Bílá
Povrchová úprava optického krytu / čočky	Vymazat
Celková výška	43 mm
Celkový průměr	89 mm

Certifikace a použití

Kód ochrany proti mechanickým nárazům	IK03 [0,35 J zesílená]
Třída ochrany IEC	Bezpečnostní třída II
Test žhavým drátem	Teplota 650 °C, doba 30 s
Značka hořlavosti	Pro montáž na běžně hořlavé povrchy
Značka CE	Značka CE
Záruční lhůta	3 roky

Splňuje požadavky evropské směrnice	Ano
RoHS	

Počáteční parametry (podle IEC)

Tolerance světelného toku	-0%,+20%
Počáteční chromatičnost	(IEC3000K, 0.44, 0.403) 5SDCM
Tolerance spotřeby energie	-10%,+5%

Životnost (podle IEC)

Poruchovost předřadníku po 5000 hod.	1,2 %
Pokles světelného toku při střední životnosti* 50 000 h	L65

Podmínky použití

Vhodné pro náhodné spínání	Ne
----------------------------	----

Označení a balení

Objednávací název produktu	RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 WH
Celý název výrobku	RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 WH
Full EOC	872016920882700
Objednávací kód	20882700
Číslo materiálu (12NC)	929003322502
Číslování SAP – počet v balení	1
Celková hmotnost (kus)	0,215 kg
EAN/UPC – výrobek/pouzdro	8720169208827
Číslování SAP – balení v krabici	12
Pouzdro – EAN/UPC	8720169208834

Rozměrové výkresy



