



Ledinaire Clear Accent

RS071B 5S/827_30_40 60D 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 60°, 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	
Vyměnitelný světelný zdroj	Ne
Počet předřadnickových jednotek	1 jednotka
Včetně předřadníku	Ano
Lighting Technology	LED
Vrstva	Hodnota
Světelně technické	
Světelný tok	550 lm
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	91 lm/W
Jmenovitá náhradní teplota chromatičnosti	2700 3000 4000 K
Index podání barev (CRI)	80
Hodnota blikání (PstLM)	0,1
Hodnota stroboskopického efektu (SVM)	0,4
Barva světelného zdroje	2700 / 3000 / 4000 K

Typ optiky	Vyzařovací úhel 60°
Divergence světelného paprsku svítidla	60°
Jednotné hodnocení oslnění CEN	23
Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Typ All-in	All-in, Multi Color Temperature
Provozní a elektrické	
Vstupní napětí	220 až 240 V
Frekvence sítě	50 or 60 Hz
Vstupní frekvence	50 nebo 60 Hz
Náběhový proud	1,4 A
Doba náběhového proudu	0,2 ms
Spotřeba energie	6 W
Účinnost (zlomek)	0,9

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

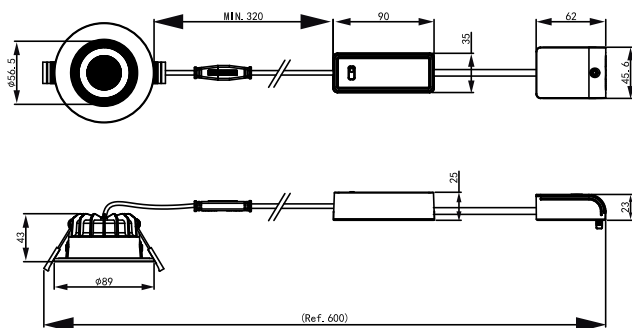
Podmínky použití

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

Označení a balení

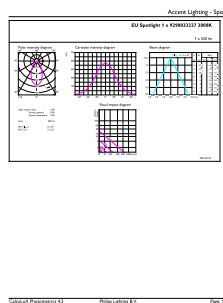
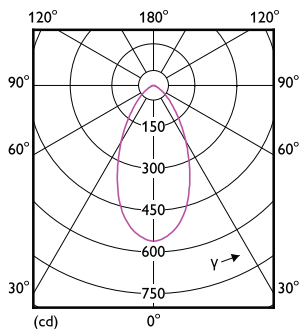
Objednávací název produktu	RS071B 5S/827_30_40 60D PSR PI6 IP65 WH
Celý název výrobku	RS071B 5S/827_30_40 60D PSR PI6 IP65 WH
Full EOC	872016920886500
Objednávací kód	20886500
Číslo materiálu (12NC)	929003322702
Číslování SAP – počet v balení	1
Celková hmotnost (kus)	0,215 kg
EAN/UPC – výrobek/pouzdro	8720169208865
Číslování SAP – balení v krabici	12
Pouzdro – EAN/UPC	8720169208872

Rozměrové výkresy



Ledinaire Clear Accent

Fotometrické údaje



Light Distribution Diagram - RS071B 5S/827_30_40 60D PSR PI6 IP65 WH

Accent Lighting Spots - RS071B 5S/827_30_40 60D PSR PI6 IP65 WH

