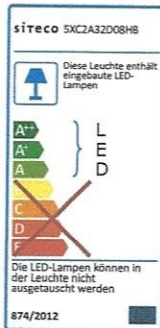


SITECO

5XC2A32D08HB, sloupová lampa 3000K široký paprsek DALI IP66 Streetlight 11 mini LED

siteco

Číslo položky Rexel:3260702 Číslo výrobce:5XC2A32D08HB Kód EAN:4058352215531 Typ výrobku: 5XC2A32D08HB



Min: 1 kus

Datenblätter

[Stránka produktu Deeplink](#)

Beschreibung

Další dostupné velikosti balení: 1 Streetlight 11 mini LED, sloupové svítidlo, primární ovládání světla s 3-zónovým fazetovaným reflektorem, vyrobené z plastu, stříbrně potažené, vysoce lesklé, primární světelná technologie. Kryt: kryt, vyrobeno z PMMA, čiré, rozložení světla: ST1.2a, emise světla: přímé vyzařování, primární světelná charakteristika: asymetrická, typ montáže: připevnění, připevnění, LED LED vysoký výkon, světelný tok: 6 340 lm, barva světla: 830, barevná teplota: 3000K, předřadník: ECG-DALI, ovládání: flexibilní parametrizace světelného toku, časově závislá regulace světelného toku, konstantní regulace světelného toku, ochrana proti přehřátí, elektronická redukce výkonu, s kabelem H07RN-F 5x 1,5 mm², 50/60 Hz, Připojovací kabel předmontovaný, začátek životnosti: 64 W, konec životnosti: 70 W, redukce: 29 W, kryt svítidla, vyrobeno z hliníku, tlakově litý, práškově lakovaný, Siteco železná slída (DB 702S), délka: 736 mm, šířka: 174 mm, výška: 116 mm, velikost opletu: 60/76 mm (připevnění) a 42/60 mm (připevnění), příruba stožáru pro velikost opletu: 42 mm: 5XC10008XM4, 60 mm: 5XC10008XM2, 76 mm: 5XC10008XM1, třída ochrany (celkem): IP66, třída ochrany (celkem): SK II (izolovaná), zkušební značka: CE, ENEC, VDE, odolnost proti nárazu: IK09, zul. Okolní teplota pro venkovní aplikace: -25..+50°C, standardní čtvercové a pouliční osvětlení

Produktdetails

Pouliční a čtvercová svétla

Třída ochrany (IP)	STUPEŇ KRYTÍ IP66	Stmívání 1-10 V	Ne
Třída	II	Stmívání DALI	Ano
Průřez vodiče	1,5 mm ²	Stmívání DMX	Ne
Typ připojení	Kabel	Stmívání DSI	Ne
S připojovacím kabelem	Ne	Stmívání GPRS	Ne
Počet pólů	5	Stmívání specifické pro výrobce	Ne
Třída energetické účinnosti	není vyžadováno	Stmívání LineSwitch	Ne
Třída energetické účinnosti trvale instalovaného světelného zdroje	není vyžadováno	Stmívání tlačítkem	Ne
Třída energetické účinnosti dodávané vyměnitelné žárovky	není vyžadováno	Stmívání Síťové napětové modulace	Ne
Nejvyšší třída energetické účinnosti vyměnitelné žárovky	není vyžadováno	Stmívací fáze sekce	Ne
		Stmívací fáze řezu	Ne

vyměnitelné žárovky	
Jmenovitý světelný tok podle IEC 62722-2-1	6 340 lm
Farbtemperatur_R	3 000 K
Zásuvka	bez
Konstantní regulace světelného toku	Ano
Rozvaděče světla	Reflektor
Potažený	Ano
Index podání barev CRI	80-89
Barva pouzdra	Stříbro
Lichtfarbe_A	bílý
Povrch	práškově lakované
Rázová houževnatost	IK09
Materiál krytu	Plastový transparentní
Materiál pouzdra	Hliník
Jmenovitá životnost L80/B10 při 25 °C	80 000 h
Jmenovitá životnost L80/B50 při 25 °C	80 000 h
Jmenovitá životnost L90/B10 při 25 °C	100 000 h
Jmenovitá životnost L90/B50 při 25 °C	100 000 h
Jmenovitá okolní teplota podle IEC62722-2-1	-25...50 °C
Šířka	174 mm
Vhodné pro velikost opletení	76 mm
Výška/hloubka	116 mm
Kabelová délka	8,5 m
Délka	736 mm
Svítilno s omezenou povrchovou teplotou D-mark	Ne
Typ montáže	Nástěnná ramena
Ozubené kolo	EVG
Stmívání 0-10 V	Ne

Potenčnímeti stmívání (integrovaný se zařízením)	Ne
Programovatelné stmívání	Ne
Stmívání RF	Ne
Stmívání sinusové vlny	Ne
Stmívání dotykové a stmívání	Ne
Stmívání Zigbee	Ne
Dálkové ovládání	bez
Nastavitelná optika	Ne
Vhodné pro napájení lampy	70 W
Maximální výkon systému	70 W
Nennspannung_R	220...240 V
Typ napětí	STŘÍDAVÝ PROUD
Typ stmívání	DALI
Typ kabeláže	Promoce
Vhodné pro počet lamp	1
Svítilno	LED nevyměnitelné
S předřadným zařízením	Ano
S rádiovým ovládáním	Ne
S žárovkou	Ano
S programově řízeným ovládáním osvětlení	Ne
Bez funkce stmívání	Ne
Zapalovač	není vyžadováno
Včetně zapalovače	Ne
Newlec	Ne
Země původu	Německo
Číslo celního sazebníku	94054099