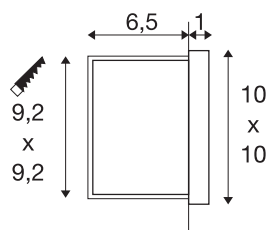


CONCRETO EL

oprawa ścienna wpuszczana, szara, 3,2 W, 15 lm, 3000 K

Wytrzymała, efektowna, wykonana z modnego betonu: kwadratowa natynkowa oprawa ścienna CONCRETO EL stanowi mocny akcent w otoczeniu zewnętrznym. Wbudowane źródło światła LED o żywotności 50 000 godzin i temperaturze barwowej 3000 kelwinów emituje ciepłe, białe światło. Ponadto ta szara betonowa lampa jest dobrze chroniona przed kurzem i strumieniami wody ze wszystkich kierunków dzięki stopniowi ochrony IP 65.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1006407
Kod IP	IP 65
Klasa odporności na uderzenia	IK 03
Odporność na uderzenia	0.35 Joule
Montaż	Wersja do wbudowania
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja ścienna
Pierwotne napięcie znamionowe	100-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	700 mA
Klasy ochrony	I
Wydajność	3.2 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	50 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	28
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	48
Poziom prądu rozruchowego	15 A
Czas trwania prądu rozruchowego	300 μs
Efekt stroboskopowy (SVM)	0
Strumień świetlny	15 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kolor	szary
CRI	80
Dane LXXBXX	L80B50

Źródła światła

1319291	
---------	---

Okres użytkowania	50000 h
Risk Group	1
Szerokość	10 cm
Wysokość	10 cm
Głębokość	7 cm
Waga netto	0.52 kg
Waga brutto	0.556 kg
Forma do wycinania	kwadratowa
Długość montażowa	9.2 cm
Szerokość montażowa	9.2 cm
Głębokość montażowa	6.5 cm
Strona BIG WHITE	821