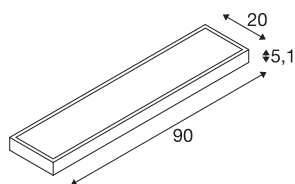


Wewnętrzna oprawa ścienna LED NEW FLAT WL

RGBW, aluminium


Oprawy ścienne NEW FLAT to inteligentne rozwiązanie dla hoteli, restauracji, kawiarni i sklepów, dzięki któremu Zig-Bee® 3.0 jest kompatybilne z wieloma inteligentnymi systemami domowymi oraz z systemem SLV VALETO®. W ten sposób można łatwo sterować nimi za pomocą pilota zdalnego sterowania, aplikacji lub poleceń głosowych. Wybór kolorów pomaga wytworzyć oświetlenie dopasowane do nastroju, który dzięki połączeniu oświetlenia pośredniego i bezpośredniego jest odbierane jako bardzo przyjemne. Wyjątkowe jest także wzornictwo: lampa wykazuje się nośnością 3 kg i dzięki temu można ją użyć jako półkę. Płaska konstrukcja sprawia, że te lampy serii NEW FLAT wykonane z aluminium będą dobrze wyglądać na każdej ścianie.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1003023
Różne wyjścia światła	2
Kod IP	IP 20
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja ścienna
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Zigbee
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	24 V
Klasy ochrony	I
Wydajność	9 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	45 °C
Poziom prądu rozruchowego	10 A
Czas trwania prądu rozruchowego	30 μs
Efekt stroboskopowy (SVM)	0.04
Strumień świetlny	500 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	115 °
Kolor	aluminium
CRI	90
Dane LXXBXX	L70B50

Źródła światła

708901		Emisja światła	Bezpośredni - pośredni
		Szerokość	90 cm
		Wysokość	5.1 cm
		Głębokość	20 cm
		Waga netto	2.704 kg
		Waga brutto	3.463 kg