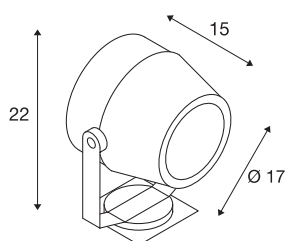




FLAC BEAM

lampa elewacyjna outdoor, LED, 3000K, IP65, kamien-na szara, z modułem DLMi Philips 1600lm, 27W

Reflektor zewnętrzny, projektorowy FLAC BEAM wyposażony w wydajne moduły LED firmy Philips. Wykonany z aluminium reflektor dzięki zintegrowanemu wspornikowi montażowemu nadaje się do montażu na ścianie, suficie i podłodze. Obrotowy i przechyłny reflektor podłącza się bezpośrednio do napięcia sieciowego 230 V za pomocą zamontowanego przewodu zasilającego o długości dwóch metrów z wtyczką ze stykiem ochronnym IP. Dzięki stopniowi ochrony IP65 reflektor dostępny w wersji 1600lm nadaje się do użytku na zewnątrz. Dodatkowo dostępna jest wersja HIT do żarówek wyładowczych. Ta lampa zawiera wbudowane źródła światła LED.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	231072
Obrotowa lub przechyłna	Obrotowa i przechyłna
Kod IP	IP 65
Odporność na uderzenia	0.5 Joule
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa, Wersja podłogowa, Wersja ścienna
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Klasy ochrony	I
Wydajność	27 W
Temperatura otoczenia	35 °C
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	35 °C
Efekt stroboskopowy (SVM)	0.05
Strumień świetlny	1600 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	60 °
Kolor	szary
CRI	80
Dane LXXBXX	L70B50
Okres użytkowania	50000 h
Emisja światła	Bezpośredni
Wysokość	22 cm

Źródła światła

840010	
--------	---

średnica	17 cm
Waga netto	2.823 kg
Waga brutto	3.199 kg
Strona BIG WHITE	693