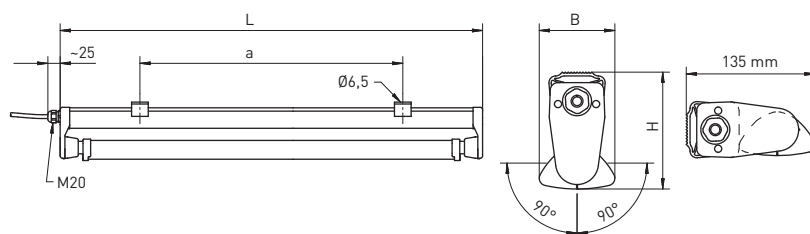


odporna na amoniak



rozsył średni

Źródło światła	Wersja	L	B	H	a	Waga ok.
LED	m1200	1255 mm	80 mm	123 mm	920 ± 80 mm	2,8 kg
LED	m1500	1555 mm	80 mm	123 mm	1220 ± 80 mm	3,4 kg

ZASTOSOWANIE

Odporna na działanie amoniaku oprawa przemysłowa LED. Główne obszary zastosowań: oświetlenie stajni, woliery oraz wszelkich pomieszczeń chowu zwierząt i obszarów, gdzie występuje podwyższone stężenie amoniaku.

KONSTRUKCJA

Odporna na warunki atmosferyczne i promieniowanie UV obudowa z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym, kolor jak RAL 9010. Oprawa może być stosowana wewnątrz i na zewnątrz zgodnie ze stopniem szczelności IP 65. Komora układu zapłonowego odseparowana termicznie od źródła światła. System krótkich uszczelnień NORKA odpornych na odkształcenia i starzenie się z silikonu/syntetycznej gumy.

TECHNOLOGIA OŚWIETLENIOWA

Regulowany klosz w zakresie 2 x 90° z PMMA Transopal® (o wzmocnionej odporności) z wewnętrznym aluminiowym odbłyśnikiem MIRO-SILVER®. Klosz może być płynnie obracany i blokowany.

WYPOSAŻENIE ELEKTRYCZNE

Oprawa gotowa do montażu i podłączenia elektrycznego. Wbudowany układ zapłonowy 230 V AC/DC. Jedno wejście kablowe M20. Oprawa gotowa do podłączenia poprzez przewód przyłączeniowy (2 m) 2 x 2,5 mm², odporny na działanie amoniaku.

MONTAŻ

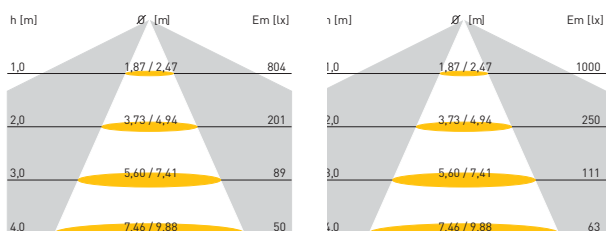
Montaż pojedynczo lub w linii świetlnej, do ściany lub do sufitu za pomocą dwóch uchwytych z tworzywa sztucznego, lokowanych dowolnie wzdłuż oprawy. Stała temperatura otoczenia od -25°C do +35°C. **L70 B50 > 50.000h.**

PL-3000-01, PMMA TRANSOPAL® (O WZMOCNIONEJ ODPORNOŚCI), ROZSYŁ ŚREDNI

Wersja	Temperatura barwowa/K	Strumień świetlny*/lm	Moc systemu**/W	Kod produktu
m1200	□ 840/4000	4660	41	349 480 34 21
m1500	□ 840/4000	5800	51	349 680 34 21

* wartość strumienia świetlnego w $T_c 55^\circ\text{C}$
 ** wartości przybliżone

PL-3000-01 WYKRES STOŻKOWY



PL-3000-01, m1200, 4660 lm
 PMMA Transopal® (o wzmocnionej odporności)
 rozsył średni
 kod produktu 349 480 34 21

PL-3000-01, m1500, 5800 lm
 PMMA Transopal® (o wzmocnionej odporności)
 rozsył średni
 kod produktu 349 680 34 21

