

LEDOLUX

P O L A N D

Oprawa oświetleniowa LED DOWNLIGHT



PARAMETRY ELEKTRYCZNE

Zasilacz	Ledolux
Zasilanie	220-240V AC
Sprawność	85%
Współczynnik mocy (cosφ)	≥0.90
Sterowanie	Brak
Klasa ochronności	II

PARAMETRY ŚWIETLNE

Źródło światła	Diody LED Samsung
Skuteczność świetlna oprawy	70lm/W
Rozsył światła	90°
Barwa światła	4000K
CRI	>80

PARAMETRY OGÓLNE

Rodzaj obudowy	Aluminium
Rodzaj dyfuzora	PC
Stopień ochrony IP	IP65
Stopień odporności na uderzenia IK	IK06
Temperatura pracy	-20°C ÷ 40°C
Żywotność (L90B10)	>50 000h
Klasa energetyczna	A+
Montaż	Podtynkowy
Zastosowanie:	Obiekty biurowe, handlowe, instytucjonalne, pomieszczenia sanitarne
Certyfikaty	CE, RoHs

Moc

8W

Strumień
(mierzony z oprawy)

560lm

Prąd znamionowy

0.06A

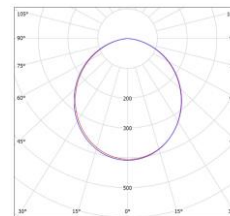
Waga

0.2kg

Wymiary

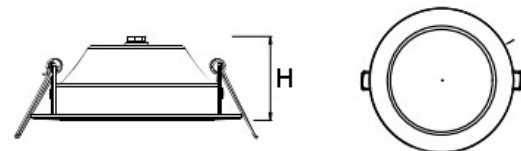
ø105xH55mm

FOTOMETRIA



90°

RYSUNEK TECHNICZNY



KARTA PRODUKTOWA DOWNLIGHT - Zastrzegamy sobie prawo zmian konstrukcyjnych w oprawach oświetleniowych. Aktualne parametry produktu oraz Ogólne Warunki Gwarancji dostępne na stronie internetowej www.ledolux.pl.

Parametry zawarte w karcie katalogowej dla Ta=25°C, tolerancja strumienia świetlnego ±10%. Moc znamionowa oprawy (P) jest równa mocy wejściowej (Pin), tolerancja mocy ±5%.

Dla wydłużonego okresu gwarancji wymagany jest półokresowy przegląd gwarancyjny, standardowe okresy gwarancyjne oraz inne warunki są opisane w OWG. Data utworzenia: 2021-05-13.

Ledolux Poland Sp. z o.o. NIP:8133074510 Regon:690687005 KRS:0000444766 Kapitał zakładowy: 5.298.000,00zł, KONTAKT: e-mail: info@ledolux.pl, tel. +48 696 966 622