

**Produkt:** LUXWALL DECO LED 4X1,7W ODB-INOX E 4000K**Indeks:** 19.3022.0002.20

## Opis

Oprawa architektoniczna, naścienna do oświetlenia dekoracyjnego lub akcentującego wnętrz reprezentacyjnych, holi lub korytarzy. Chętnie stosowana w takich obiektach jak hotele, pałace, wille czy galerie sztuki. Korpus zbudowany ze stali lakierowanej na kolor biały (RAL 9016). Inne kolory dostępne na specjalne życzenie klienta. Odbłyśnik oprawy wykonany z polerowanej stali nierdzewnej (możliwość lakierowania na biało). Produkt dostępny w dwóch wariantach ze względu na źródło światła. Może być wyposażony w źródła LED i zasilacz elektroniczny lub posiadać trzonek G9 na wymienne źródła powszechnego użytku nie wymagające dedykowanego zasilacza. Oprawa światła pośredniego.

## Informacje o produkcie

Kategoria	Oprawy architektoniczne
Rodzina	LUXWALL DECO LED
Nazwa	LUXWALL DECO LED 4X1,7W ODB-INOX E 4000K
Indeks	19.3022.0002.20

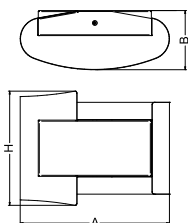


## Dane świetlne i elektryczne

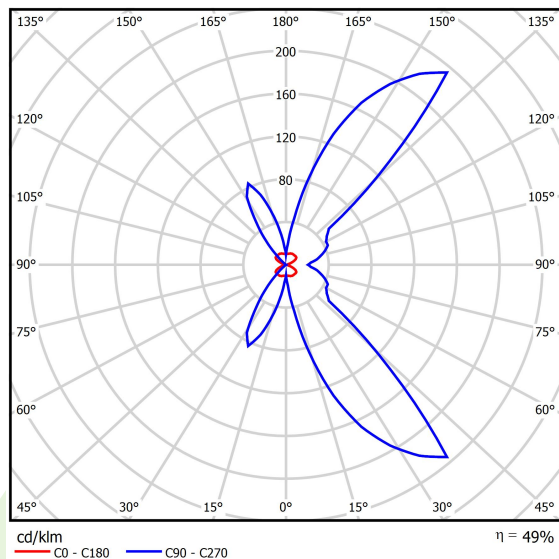
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	608
Moc LED [W]	5
Strumień oprawy [lm]	296
Moc oprawy [W]	10
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	29,6
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
Kąt rozsyłu światła [°]	rozsył asymetryczny
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP40
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	50000
Lx/By	L70/B50
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	standard (E)
Współczynnik mocy cos φ	>0,5
Obciążalność obwodów	40 (B10), 78 (B16), 132 (C10), 158 (C16)

## Dane mechaniczne

Montaż	naścienny
Materiał	blacha stalowa
Kolor	szary
Przesłona	brak
Odporność mechaniczna	IK02
Wymiary [mm]	260 x 103 x 220



## Fotometria



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.  
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.  
Data ostatniej aktualizacji: 01-07-2024