

**Produkt:** BERYL N NEW LED K-2/L2 3600 E 04 IP20/44 840**Indeks:** 06ONLEDNK2L2-3600AC9

## Opis

Oprawa nastropowa typu downlight zbudowana z odlewu aluminiowego. Oprawa posiada możliwość regulacji optyki w dwóch płaszczyznach (w osi pionowej o 359° oraz w lewo i w prawo po 15°). Oprawy te stosowane są do oświetlenia wnętrz o znaczeniu prestiżowym, takich jak: hotele, banki, biura o podwyższonym standardzie. Dzięki zastosowaniu najnowszych komponentów oraz ledów renomowanych firm możliwe stało się zbudowanie takich opraw oświetleniowych, które przynoszą znaczące oszczędności w zużyciu energii elektrycznej w porównaniu do tradycyjnych rozwiązań. Uwaga: kolor ramki i obudowy ma nieznaczająco inny odcień niż wewnętrzna osłona odbłyśnika.

## Informacje o produkcie

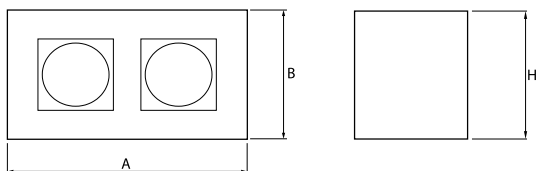
Kategoria	Oprawy nastropowe
Rodzina	BERYL N NEW LED K/L2
Nazwa	BERYL N NEW LED K-2/L2 3600 E 04 IP20/44 840
Indeks	06ONLEDNK2L2-3600AC9



## Dane świetlne i elektryczne

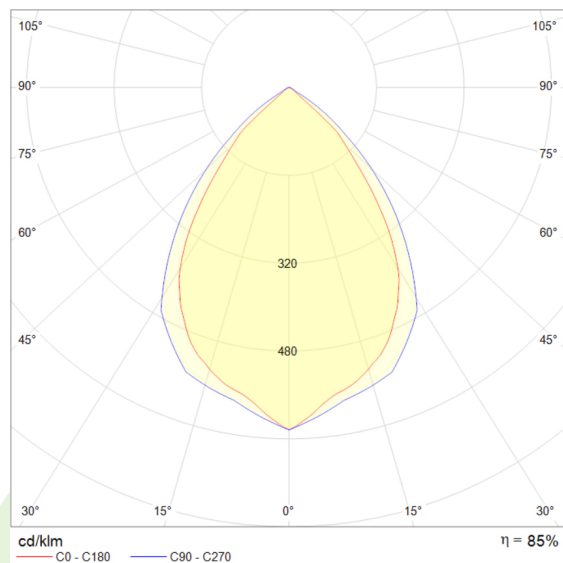
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	7750
Moc LED [W]	48
Strumień oprawy [lm]	6587
Moc oprawy [W]	54
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	122
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	80
SDCM (źródła LED)	2
Klasa ochrony	II
Stopień szczelności	IP20/44
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	84000
Lx/By	L90/B10
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	standard (E)

## Dane mechaniczne



Montaż	nastropowy
Materiał	aluminium
Kolor	RAL 9005 (czarny)
Przesłona	szyba transparentna
Odporność mechaniczna	IK04
Wymiary [mm]	341 x 167 x 192

## Fotometria



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.  
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.  
Data ostatniej aktualizacji: 20-10-2020