

Produkt: RUBIN ROUND 480 LED 4200 PLX L-DOWN EDD 21 840 / H-90MM**Indeks:** 19.4357.7623.21

Opis

Oprawy stosowane w obiektach użyteczności publicznej typu: banki, biura, hotele, sklepy, szkoły, czyli tam gdzie wymagane jest stworzenie przyjemnego wizualnie otoczenia. Nadają wewnątrz wyszukanej elegancji i podkreślają ich indywidualny charakter. Specjalna konstrukcja oprawy i zastosowane przesłony pozwalają ograniczyć oślnienie. Kaseton oprawy wykonany z blachy stalowej malowanej proszkowo. Przesłona opalizowana.

Informacje o produkcie

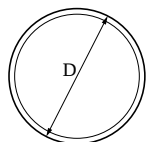
| | |
|-----------|----------------------------------------------------------------|
| Kategoria | Oprawy nastropowe |
| Rodzina | RUBIN ROUND LED |
| Nazwa | RUBIN ROUND 480 LED 4200 PLX L-DOWN EDD 21 840 / H-90MM |
| Indeks | 19.4357.7623.21 |



Dane świetlne i elektryczne

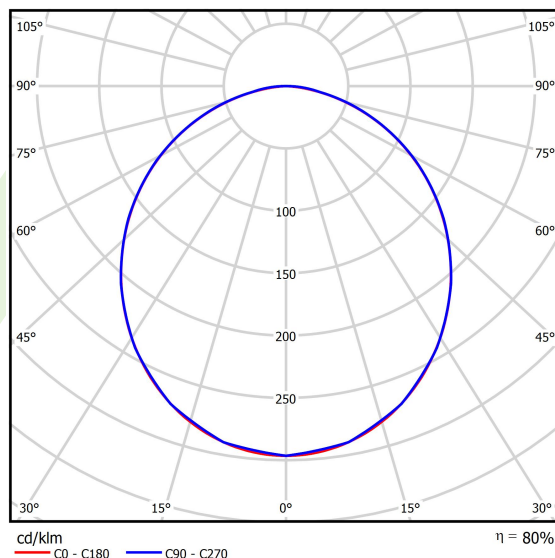
| | |
|----------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| Typ źródła | LED |
| Strumień LED [lm] | 4455 |
| Moc LED [W] | 28 |
| Strumień oprawy [lm] | 3546 |
| Moc oprawy [W] | 31 |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | 114,4 |
| Temperatura barwowa [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (źródła LED) | 3 |
| Kąt rozsyłu światła [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 107,4° / 107,6° |
| Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471) | RG0 |
| Klasa ochrony | I |
| Stopień szczelności | IP20 |
| Zasilanie | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Żywotność LED [h] | 60000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| Temperatura otoczenia [°C] | 5 ÷ 30 |
| Zasilacz elektroniczny | DIM DALI (EDD) |
| Współczynnik mocy cos φ | >0,95 |
| Obciążalność obwodów | 17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 41 (C16) |

Dane mechaniczne



| | |
|-----------------------|----------------------------------------------------------|
| Montaż | nastropowy lub na zwieszakach po zastosowaniu akcesoriów |
| Materiał | blacha stalowa |
| Kolor | RAL 9006 (szary, metaliczna, drobna struktura) |
| Przesłona | PLX (opalizowane PMMA) |
| Odporność mechaniczna | IK04 |
| Waga [kg] | 4,5 |
| Wymiary [mm] | Ø480 x 98 |

Fotometria



Akcesoria

Indeks 6E1-1600-3-STR5
 Nazwa SUSPENSION NEW TYPE-O 21
 LENGHT 1,6M WIRE 5X 3-POINTS



Indeks 6E1-500OK211P-5
 Nazwa SUSPENSION NEW TYPE-J 21
 LENGHT 1,5M WIRE 5X 1-POINT



Indeks 19.3272.1205.00
 Nazwa SUSPENSION NEW TYPE-E
 LENGHT-1,5 METER WITHOUT WIRE 1-POINT

