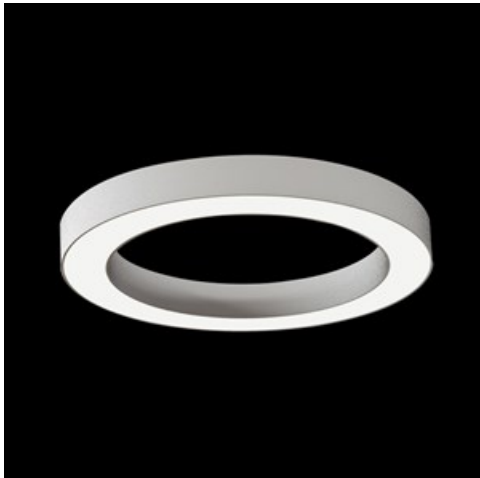


**Produkt:** ARTSHAPE ROUND LED MEDIUM EDGE UP&DOWN 4200/9000 PLX E 34 840 / S-1,5M

**Index:** 19.4014.2221.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: Ø900 x 85 mm. Gewicht 7,7 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 64,17%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 8449 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 106 W. Leuchten Lichtausbeute: 79,7 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 5 (B10), 7 (B16), 8 (C10), 12 (C16). Umgebungstemperatur: 0 °C bis 40 °C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Auf individuellen Wunsch können EDGE-Leuchten in anderen Größen und in RGBW-Versionen gefertigt werden. Die Leuchten zeichnen sich durch ein abgedichtetes LED-Quellenfach (IP65) aus, so dass über einen langen Betriebszeitraum kein Schmutz auf der Blende zu sehen ist. Temperaturbereich für Lagerung, Einlagerung und Transport von 0 °C bis 40 °C. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden. Bitte prüfen Sie im Datenblatt und in der Montageanleitung, ob Montagezubehör erforderlich ist.

## Produktmerkmale

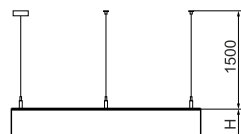
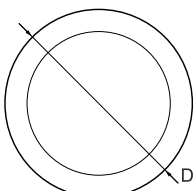
|           |  |
|-----------|--|
| Kategorie | Architektonische Leuchten  |
| Familie   | ARTSHAPE ROUND LED   |
| Type      | ARTSHAPE ROUND LED MEDIUM EDGE UP&DOWN 4200/9000 PLX E 34 840 / S-1,5M |
| Index     | 19.4014.2221.34  |
| EAN       | 5902107225018  |



## Technische Daten

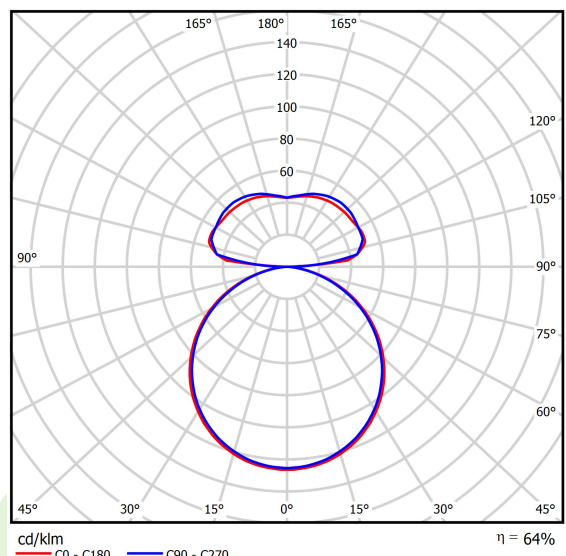
|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Lichtquelle                   | LED                                      |
| LED-Lichtstrom [lm]           | 4256/8910                                |
| LED-Leistung [W]              | 32/64                                    |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | 8449                                     |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | 106                                      |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 79,7                                     |
| Farbtemperatur [K]            | 4000                                     |
| CRI                           | >80                                      |
| Abstrahlwinkel [°]            | (C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8° |
| Schutzklasse                  | I  |
| Schutzart                     | IP40                                     |
| Netzspannung                  | 220..240 V, 50..60 Hz                    |
| Lebensdauer [h]               | 100000                                   |
| Lx/By                         | L80/B10                                  |
| Umgebungstemperatur [°C]      | 0 °C bis 40 °C                           |
| Betriebsgerät                 | Ein/Aus (E)                              |
| Leistungsfaktor cos φ         | >0,95                                    |
| Belastbarkeit der Schaltung   | 5 (B10), 7 (B16), 8 (C10), 12 (C16)      |

## Technische Daten



|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Montageart          | an Aufhängebügeln |
| Leuchtenkörper      | Aluminium         |
| Leuchtenfarbe       | RAL 9016 (weiß)   |
| Abdeckung           | PLX (PMMA opal)   |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04              |
| Gewicht [kg]        | 7,7               |
| Abmessungen [mm]    | Ø900 x 85         |

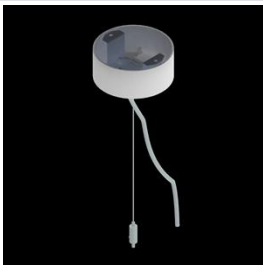
## Lichtverteilung



## Zubehör

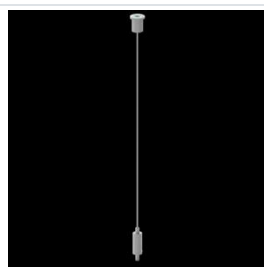
Index 6E1-500OKW1P-3

Type SUSPENSION NEW TYPE-J 34  
LENGHT 1,5M WIRE 3X 1-POINT



Index 19.3272.1205.00

Type SUSPENSION NEW TYPE-E  
LENGHT-1,5 METER WITHOUT  
WIRE 1-POINT



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.

Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.

Datum der letzten Aktualisierung: 17-02-2026