

**Produkt:** ARTSHAPE ROUND LED MEDIUM FULL SUSPENDED 14000 PLX EDD 34 830 / S-1,5M

**Index:** 19.3003.2053.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: An Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: Ø900 x 85 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 10097 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 115 W. Lichtausbeute: 88 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Arbeitstemperaturbereich: 0 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Die Leuchten zeichnen sich durch eine dicht abgeschlossene Kammer mit Leuchtdioden (IP65), wodurch sogar bei einer langen Nutzungsdauer auf der Blende keine Verschmutzungen zu sehen sind. Temperaturbereich für Lagerung und Transport von 0° C bis 40° C.

## Produktmerkmale

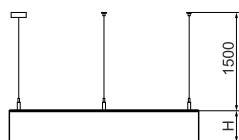
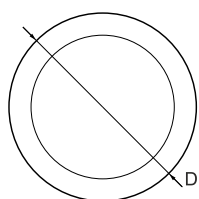
Kategorie	Architektonische Leuchten
Familie	ARTSHAPE ROUND LED
Type	ARTSHAPE ROUND LED MEDIUM FULL SUSPENDED 14000 PLX EDD 34 830 / S-1,5M
Index	19.3003.2053.34



## Technische Daten

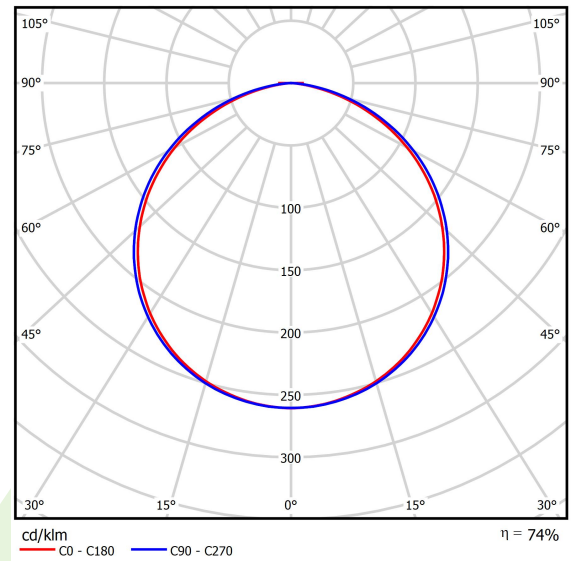
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	13730
LED-Leistung [W]	103
Leuchtenlichtstrom [lm]	10097
Gesamtleistungsaufnahme [W]	115
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	88
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 111,2° / 114,2°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	0 ÷ 30
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)

## Technische Daten



Montageart	An Aufhängebügeln
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	8,57
Abmessungen [mm]	Ø900 x 85

## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 6E1-5000KW1P-5

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

Index 6E1-8670-B-1,5

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