

**Produkt:** SPARTA LED 20000 MICRO-PRM SH E IP65 850**Index:** 19.3173.0009.00

## Beschreibung

Für Innen- und Außenanwendung. Montage: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - grau. Abmessungen: Ø420 x 455 mm. Abdeckung: Micro-PRM SH (mikroprismatische aus PMMA + gehärtetes Glas). Farbtemperatur 5000 K. SDCM=2. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 83000 h L90/B10. Leuchtenlichtstrom: 17216 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 163 W. Lichtausbeute: 106 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -40 ÷ 40° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

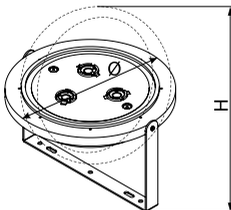
Kategorie	<b>Aussenleuchten</b>
Familie	<b>SPARTA LED</b>
Type	<b>SPARTA LED 20000 MICRO-PRM SH E IP65 850</b>
Index	<b>19.3173.0009.00</b>



## Technische Daten

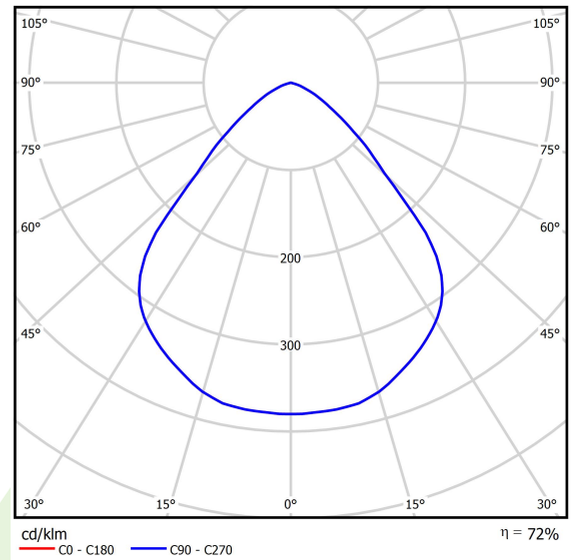
Lichtquelle	<b>LED</b>
LED-Lichtstrom [lm]	<b>24012</b>
LED-Leistung [W]	<b>145</b>
Leuchtenlichtstrom [lm]	<b>17216</b>
Gesamtleistungsaufnahme [W]	<b>163</b>
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	<b>106</b>
Farbtemperatur [K]	<b>5000</b>
CRI	<b>&gt;80</b>
SDCM (LED-Quellen)	<b>2</b>
Abstrahlwinkel [°]	<b>(C0-C180) / (C90-C270) - 87,4° / 87,4°</b>
Schutzklasse	<b>I</b>
Schutzart	<b>IP65</b>
Netzspannung	<b>220..240 V, 50..60 Hz</b>
Lebensdauer [h]	<b>83000</b>
Lx/By	<b>L90/B10</b>
Umgebungstemperatur [°C]	<b>-40 ÷ 40</b>
Betriebsgerät	<b>Ein/Aus (E)</b>

## Technische Daten



Montageart	<b>Wandleuchte</b>
Leuchtenkörper	<b>Aluminium</b>
Leuchtenfarbe	<b>grau</b>
Abdeckung	<b>Micro-PRM SH (mikroprismatische aus PMMA + gehärtetes Glas)</b>
Stoßfestigkeitsgrad	<b>IK08</b>
Abmessungen [mm]	<b>Ø420 x 455</b>

## Lichtverteilung



## Zubehör

Index OD4ATL-KR21

Type ATENA LED GITTER

