

**Produkt:** BERYL SURFACE NEW LED K-1/L3 1800 MICRO-PRM E 04 IP20/44 830

**Index:** 19.3076.0005.04



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9005 (schwarz). Abmessungen: 354 x 130 x 155 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Farbtemperatur 3000 K. SDCM=2. Farbwiedergabeindex CRI85. Lebensdauer: 83000 h L90/B10. Gesamtleistungsaufnahme: 43 W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20/44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: II. Die Farbe des Rahmens und des Gehäuses hat einen etwas anderen Farbton als die innere Reflektorabdeckung.

## Produktmerkmale

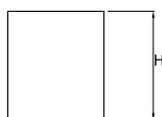
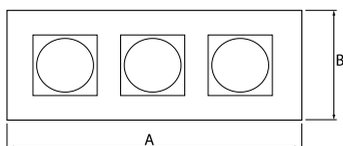
|           |   |
|-----------|---|
| Kategorie | <b>Anbauleuchten</b>  |
| Familie   | <b>BERYL SURFACE NEW LED K/L3</b>                                   |
| Type      | <b>BERYL SURFACE NEW LED K-1/L3 1800 MICRO-PRM E 04 IP20/44 830</b> |
| Index     | <b>19.3076.0005.04</b>  |



## Technische Daten

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Lichtquelle                 | <b>LED</b>                                    |
| LED-Lichtstrom [lm]         | <b>5280</b>                                   |
| LED-Leistung [W]            | <b>39</b>                                     |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | <b>43</b>                                     |
| Farbtemperatur [K]          | <b>3000</b>                                   |
| CRI                         | <b>85</b>                                     |
| SDCM (LED-Quellen)          | <b>2</b>                                      |
| Abstrahlwinkel [°]          | <b>(C0-C180) / (C90-C270) - 59,2° / 55,8°</b> |
| Schutzklasse                | <b>II</b>                                     |
| Schutzart                   | <b>IP20/44</b>                                |
| Netzspannung                | <b>220..240 V, 50..60 Hz</b>                  |
| Lebensdauer [h]             | <b>83000</b>                                  |
| Lx/By                       | <b>L90/B10</b>                                |
| Umgebungstemperatur [°C]    | <b>5 ÷ 30</b>                                 |
| Betriebsgerät               | <b>Ein/Aus (E)</b>                            |

## Technische Daten



|                     |   |
|---------------------|---|
| Montageart          | <b>Anbau an der Decke</b>                     |
| Leuchtenkörper      | <b>Aluminium</b>                              |
| Leuchtenfarbe       | <b>RAL 9005 (schwarz)</b>                     |
| Abdeckung           | <b>Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA)</b> |
| Stoßfestigkeitsgrad | <b>IK04</b>                                   |
| Abmessungen [mm]    | <b>354 x 130 x 155</b>                        |