

# CAPELLA LED BOX RING VD 2500LM 840 IP54 CORRIDOR ANTRACYT (24W) 340MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| <b>Index:</b>                  | 660160 |
| <b>IP-Schutzart:</b>           | IP54   |
| <b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b> | IK07   |
| <b>Leistung [W]:</b>           | 24     |
| <b>Lichtstrom [lm]*:</b>       | 2500   |
| <b>Farbtemperatur [K]:</b>     | 4000   |
| <b>SDCM:</b>                   | ≤ 6    |
| <b>Energieeffizienzklasse:</b> | F      |
| <b>Material Gehäuse:</b>       | ABS    |
| <b>Material Ring:</b>          | ABS    |

## CHARAKTERISTIK

CAPELLA LED ist eine breite Linie von Leuchten, die hohe ästhetische Werte und Beleuchtungsparameter miteinander verbinden. Das Gehäuse besteht aus ABS und der Opaldiffusor aus schlagfestem PC-Polycarbonat. Die Vielzahl der Varianten ermöglicht es Ihnen, die Leuchte an viele nicht standardmäßige Anwendungen anzupassen.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Die Aufputzleuchte für die Decken- oder Wandmontage ist für den Innenbereich vorgesehen (Nutzräume, Treppenhäuser, Durchgänge). Auch in der Version mit einem Funkbewegungssensor (RCR) erhältlich, der besonders für den Einsatz in öffentlichen Bereichen empfohlen wird.

# CAPELLA LED BOX RING VD 2500LM 840 IP54 CORRIDOR ANTRACYT (24W) 340MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

|                                      |           |   |                              |
|--------------------------------------|-----------|---|------------------------------|
| <b>Index:</b>                        | 660160    | <b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>                    | IK07                         |
| <b>Leistung [W]:</b>                 | 24        | <b>IP-Schutzart:</b>                              | IP54                         |
| <b>Nennleistung der Leuchte [W]:</b> | 28        | <b>Montage:</b>                                   | Anbau                        |
| <b>Versorgungsspannung [V]:</b>      | 220 - 240 | <b>Betriebstemperatur [°C]:</b>                   | von -20 bis +35              |
| <b>Lichtstrom [lm]:</b>              | 2500      | <b>Korridor:</b>                                  | ja                           |
| <b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>         | 85        | <b>Bewegungs- sensor:</b>                         | ja                           |
| <b>Energieeffizienzklasse:</b>       | F         | <b>Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:</b> | 342/342/122                  |
| <b>Schutzklasse:</b>                 | II        | <b>Eigengewicht [kg]:</b>                         | 0.820                        |
| <b>Farbtemperatur [K]:</b>           | 4000      | <b>Garantie [Jahre]:</b>                          | 5                            |
| <b>Farb- wiedergabe- index:</b>      | >80       | <b>Kategorietyt:</b>                              | Deckenlampe                  |
| <b>SDCM:</b>                         | ≤ 6       | <b>Kategorie der Anwendung:</b>                   | Bildung und Wissen           |
| <b>Power Factor:</b>                 | 0.84      | <b>Version:</b>                                   | BOX RING                     |
| <b>Abstrahl- winkel [°]:</b>         | 120       | <b>Wechselspannungsbereich [V]:</b>               | 220 - 240                    |
| <b>Überspannungsschutz [kV]:</b>     | 2         | <b>Verteilungstyp:</b>                            | open space                   |
| <b>Material Diffusor:</b>            | PC        | <b>Frequenz:</b>                                  | 50 - 60                      |
| <b>Typ Diffusor:</b>                 | OPAL      | <b>Dämmerungs- sensor:</b>                        | ja                           |
| <b>Material Gehäuse:</b>             | ABS       | <b>Lebensdauer LED L70B50 [h]:</b>                | 125000                       |
| <b>Farbe Gehäuse:</b>                | Anthrazit | <b>Lebensdauer LED L80B20 [h]:</b>                | 80000                        |
| <b>Material Ring:</b>                | ABS       | <b>Lebensdauer LED L90B10 [h]:</b>                | 40000                        |
| <b>Farbe Ring:</b>                   | Anthrazit | <b>Max Belastung (RCR) [W]:</b>                   | 400                          |
| <b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>   | 340/105   | <b>Farbe Diffusor:</b>                            | weiss                        |
| <b>Einbaumaße [mm]:</b>              | 160       | <b>Anleitung:</b>                                 | <a href="#">Download PDF</a> |

Erstellungsdatum der Karte: 23 September 2020

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. \* Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 156/2020