



ARCLITE®

# AC81763.02.92

topCENTURY 315

GTIN: 4062029194708

topCENTURY 315 - Aufbauleuchten starr schwarz 40W 65° 4000K CRI80 119-  
AC81763.02.92

lumen CENTURY©

## ARTIKELDETAILS

Technische LED Deckenaufbauleuchte für höhere Deckenhöhen im Innen- und Außenbereich. Stranggepresstes Aluminium-Gehäuse, RAL pulverbeschichtet. Kühlkörper aus stranggepresstem Aluminium eloxiert. Bajonettvorrichtung zur Verbindung mit Deckenarmatur. Aluminium-Reflektor mit geringer Blendwirkung. Klares Schutzglas in Blendring integriert. Farbtoleranz 3 SDCM. Lichtstromrückgang nach 50.000h L80/B20. Integriertes, nicht dimmbares Betriebsgerät. 5 Jahre Garantie. Netto 5125lm

## EIGENSCHAFTEN

## KAUFMÄNNISCHE DATEN

## ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

|         |        |
|---------|--------|
| Gewicht | 4,9 kg |
|---------|--------|

## MERKMALE

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Produktgruppe  | Decken-/Wandleuchte (EC002892) |
| Austauschbares Betriebsgerät   | Ja                             |
| Dimmung DALI-2   | Nein                           |
| Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer<br>50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.     | 80 %                           |
| Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von<br>50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq) | 10 %                           |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung   | Nein                           |
| Farbtemperatur einstellbar   | nein                           |
| Lichtstrom einstellbar   | nein                           |
| Ausstrahlungswinkel einstellbar  | nein                           |
| Gehäusefarbe   | schwarz                        |
| Max. Systemleistung  | 40,00 W                        |
| Farbtemperatur   | 4.000,00 K                     |
| Ausstrahlungswinkel  | 41-80° - breitstrahlend        |

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Schutzart (IP)   | IP65                             |
| Ohne Dimmfunktion  | Ja                               |
| Höhe/Tiefe   | 250,00 mm                        |
| Außendurchmesser   | 230 mm                           |
| Oberflächenschutz Gehäuse  | pulverbeschichtet                |
| Werkstoff des Gehäuses   | Aluminium                        |
| Werkstoff der Abdeckung  | Glas transparent                 |
| Ausführung des Rasters   | ohne                             |
| Spannungsart   | AC                               |
| Nennspannung   | 220 - 240 V                      |
| Betriebsgerät  | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| Lichtverteiler   | Reflektor                        |
| Lichtverteilung  | symmetrisch                      |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)  | SDCM3                            |
| Farbwiedergabeindex CRI  | 80-89                            |
| Schutzklasse nach IEC 61140  | I                                |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11                                       | ohne                             |
| Leuchtenlichtausbeute  | 128 lm/W                         |
| Lichtfarbe   | weiß                             |
| Leuchtmittel   | LED austauschbar                 |
| Art der Verdrahtung  | Abschluss                        |
| Polzahl  | 3                                |
| Anschlussart   | Steckklemme                      |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471                                  | RG1                              |
| Geeignet für Wandmontage   | Ja                               |
| Erfüllt min. EIA Lebensdauerkriterium L90<br>(bei 50.000 h bei tq = 25 °C) | Nein                             |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Geeignet für Deckenmontage | Ja  |
| Geeignet für Aufbaumontage | Ja  |
| Mit Leuchtmittel           | Ja  |
| Mit Betriebsgerät          | Ja  |
| IMPORT/EXPORT              |   |
| Herkunftsland              | Deutschland (DE)  |
| Statistische Warennummer   | Lüster und andere elektrische Decken- und Wandleuchten, mit LED-Lichtquelle, aus anderen Stoffen als Kunststoff, keramischen Stoffen oder Glas (94051190) |
| VERORDNUNGEN               |   |
| REACH Indicator            | Ja  |