

roundCENTURY 167 - Runde Einbauleuchten starr weiss 25W 50° 2700K CRI90 AA81481.00.90



## STAMMDATEN

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Artikel-Typ         | Produkt          |
| GTIN                | 4062029259964    |
| Type / Modell       | roundCENTURY 167 |
| Einheit Inhalt      | Stück            |
| Einheit Bestellung  | Stück            |
| Inhaltsmenge        | 1 Stück          |
| Preisbezugsmenge    | 1                |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück          |
| Bestellschritt      | 1 Stück          |
| Ursprungsland       | de               |
| Zolltarifnummer     | 94051190         |

## MERKMALE

### ETIM 9.0: Downlight/Strahler/Flutlicht (EC001744)

|                              |      |
|------------------------------|------|
| Geeignet für Wandmontage     | Nein |
| Austauschbares Betriebsgerät | Ja   |

|                                                                                 |                                     |
|---------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| Dimmung DALI-2                                                                  | Nein                                |
| Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.     | 90 %                                |
| Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq) | 10 %                                |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung                                                    | Nein                                |
| Farbtemperatur einstellbar                                                      | nein                                |
| Lichtstrom einstellbar                                                          | nein                                |
| Ausstrahlungswinkel einstellbar                                                 | nein                                |
| Einbaudurchmesser                                                               | 145 - 145 mm                        |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar                                                   | Nein                                |
| Kompatibel mit Apple HomeKit                                                    | Nein                                |
| Kompatibel mit Google Assistant                                                 | Nein                                |
| Kompatibel mit Amazon Alexa                                                     | Nein                                |
| Geeignet für Traversenmontage                                                   | Nein                                |
| Geeignet für Podest-/Bodenmontage                                               | Nein                                |
| Geeignet für Stromschienenmontage                                               | Nein                                |
| Geeignet für Klemmmontage                                                       | Nein                                |
| Geeignet für Seilsystem                                                         | Nein                                |
| Verstellbarkeit                                                                 | nicht verstellbar                   |
| Geeignet für Anzahl der Lichtquellen                                            | 1                                   |
| Fassung                                                                         | ohne                                |
| Werkstoff des Gehäuses                                                          | Aluminium                           |
| Oberflächenschutz                                                               | pulverbeschichtet                   |
| Gehäusefarbe                                                                    | weiß                                |
| Werkstoff der Abdeckung                                                         | ohne Abdeckung                      |
| Oberfläche gebürstet                                                            | Nein                                |
| Spannungsart                                                                    | AC                                  |
| Nennspannung                                                                    | 220 - 240 V                         |
| Betriebsgerät                                                                   | LED-Betriebsgerät<br>stromgesteuert |
| Ohne Dimmfunktion                                                               | Ja                                  |
| Reflektor                                                                       | hochglänzend                        |

|                                           |                             |
|-------------------------------------------|-----------------------------|
| Lichtverteiler                            | Diffusorlinse/-optik/-panel |
| Lichtverteilung                           | symmetrisch                 |
| Ausstrahlungswinkel                       | breitstrahlend 41-80°       |
| Schutzart (IP)                            | IP20                        |
| Max. Systemleistung                       | 25,00 W                     |
| Lichtfarbe                                | weiß                        |
| Farbtemperatur                            | 2.700,00 - 2.700,00 K       |
| Farbwiedergabeindex CRI                   | 90-100                      |
| Lichtstrom                                | 2.380,00 - 2.380,00 lm      |
| Außendurchmesser                          | 220 mm                      |
| Einbauhöhe/-tiefe                         | 140 mm                      |
| Art der Verdrahtung                       | Abschluss                   |
| Polzahl                                   | 2                           |
| Anschlussart                              | Steckklemme                 |
| Leuchtenlichtausbeute                     | 95 lm/W                     |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11      | ohne                        |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | RG1                         |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)           | SDCM2                       |
| Reflektorfarbe                            | Silber                      |