

# TRIESTE Deckenaufbaustrahler CC

- dimmbare Downlight-Serie, bestehend aus Deckenaufbaustrahlern
- puristisches Design in mattem Signalweiß, quadratisch
- optimal zur Innenraumbeleuchtung in Hotels, Restaurants, Bars oder öffentlichen Gebäuden geeignet
- zahlreiche Konfigurationsmöglichkeiten für individuelle Anforderungen



## LICHTDATEN

|                                 | 62408515       | 62408526 | 62408527       | 62408533 | 62408615       | 62408626 | 62408627       | 62408633 |
|---------------------------------|----------------|----------|----------------|----------|----------------|----------|----------------|----------|
| <b>Gehäusefarbe</b>             | weiß           |          |                |          |                |          |                |          |
| <b>Typ. Farbtemperatur</b>      | 5700 K         | 4000 K   | 2700 K         | 3000 K   | 5700 K         | 4000 K   | 2700 K         | 3000 K   |
| <b>Lichtfarbe</b>               | tageslicht     | kaltweiß | warmweiß       | weiß     | tageslicht     | kaltweiß | warmweiß       | weiß     |
| <b>Typ. Lichtstrom</b>          | 900 lm~1215 lm |          | 840 lm~1134 lm |          | 900 lm~1215 lm |          | 840 lm~1134 lm |          |
| <b>Effizienz</b>                | 110 lm/W       |          | 103 lm/W       |          | 110 lm/W       |          | 103 lm/W       |          |
| <b>EEK</b>                      | A+             |          |                |          |                |          |                |          |
| <b>Typ. Farbwiedergabeindex</b> | 83             |          |                |          |                |          |                |          |
| <b>Farborttoleranz MacAdam</b>  | 3              |          |                |          |                |          |                |          |
| <b>Abstrahlwinkel</b>           | 15 °           |          |                |          | 24 °           |          |                |          |
| <b>Bemerkungen</b>              | dimmbar        |          |                |          |                |          |                |          |
|                                 | 62408715       | 62408726 | 62408727       | 62408733 | 62408815       | 62408826 | 62408827       | 62408833 |
| <b>Gehäusefarbe</b>             | weiß           |          |                |          |                |          |                |          |
| <b>Typ. Farbtemperatur</b>      | 5700 K         | 4000 K   | 2700 K         | 3000 K   | 5700 K         | 4000 K   | 2700 K         | 3000 K   |
| <b>Lichtfarbe</b>               | tageslicht     | kaltweiß | warmweiß       | weiß     | tageslicht     | kaltweiß | warmweiß       | weiß     |
| <b>Typ. Lichtstrom</b>          | 900 lm~1215 lm |          | 840 lm~1134 lm |          | 900 lm~1215 lm |          | 840 lm~1134 lm |          |
| <b>Effizienz</b>                | 110 lm/W       |          | 103 lm/W       |          | 110 lm/W       |          | 103 lm/W       |          |
| <b>EEK</b>                      | A+             |          |                |          |                |          |                |          |
| <b>Typ. Farbwiedergabeindex</b> | 83             |          |                |          |                |          |                |          |
| <b>Farborttoleranz MacAdam</b>  | 3              |          |                |          |                |          |                |          |
| <b>Abstrahlwinkel</b>           | 38 °           |          |                |          | 60 °           |          |                |          |
| <b>Bemerkungen</b>              | dimmbar        |          |                |          |                |          |                |          |

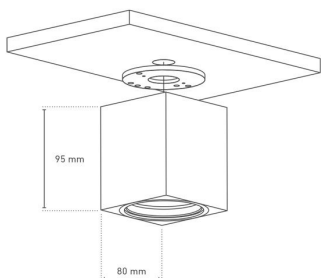
## LEISTUNGSDATEN

|                               | 62408515      | 62408526 | 62408527 | 62408533 | 62408615 | 62408626 | 62408627 | 62408633 |
|-------------------------------|---------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| <b>Konstantstrombereich</b>   | 350 mA~600 mA |          |          |          |          |          |          |          |
| <b>Typ. Leistungsaufnahme</b> | 11 W          |          |          |          |          |          |          |          |
| <b>Verbaute LED</b>           | CREE CXA 1507 |          |          |          |          |          |          |          |
|                               | 62408715      | 62408726 | 62408727 | 62408733 | 62408815 | 62408826 | 62408827 | 62408833 |
| <b>Konstantstrombereich</b>   | 350 mA~600 mA |          |          |          |          |          |          |          |
| <b>Typ. Leistungsaufnahme</b> | 11 W          |          |          |          |          |          |          |          |
| <b>Verbaute LED</b>           | CREE CXA 1507 |          |          |          |          |          |          |          |

## SONSTIGE DATEN

|                                    |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
|------------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
|                                    | <b>62408515</b> | <b>62408526</b> | <b>62408527</b> | <b>62408533</b> | <b>62408615</b> | <b>62408626</b> | <b>62408627</b> | <b>62408633</b> |
| <b>Länge</b>                       | 80 mm           |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Breite</b>                      | 80 mm           |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Höhe</b>                        | 95 mm           |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>IP Schutzklasse</b>             | IP 40           |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Kabellänge</b>                  | 300 mm          |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Anschluss</b>                   | Stecker         |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Max. Temperatur Tc</b>          | 75 ° C          |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Max. Umgebungstemperatur Ta</b> | 40 ° C          |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
|                                    | <b>62408715</b> | <b>62408726</b> | <b>62408727</b> | <b>62408733</b> | <b>62408815</b> | <b>62408826</b> | <b>62408827</b> | <b>62408833</b> |
| <b>Länge</b>                       | 80 mm           |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Breite</b>                      | 80 mm           |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Höhe</b>                        | 95 mm           |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>IP Schutzklasse</b>             | IP 40           |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Kabellänge</b>                  | 300 mm          |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Anschluss</b>                   | Stecker         |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Max. Temperatur Tc</b>          | 75 ° C          |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Max. Umgebungstemperatur Ta</b> | 40 ° C          |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |

## MASSZEICHNUNG



Der Garanzzeitraum für das Produkt beträgt 3 Jahre und beginnt mit dem Tag der Auslieferung.

Bezug ist das Datum des Lieferscheins. Bei Zubehörteilen kann der Garanzzeitraum abweichen.