



Technische Daten SLV Triledo  
Deckenleuchte Aluminium Schwarz  
Rund 7.6W 640lm 38D - 830 Warmweiß



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 255696   |
| EAN                                     | 4024163160261  |
| Marke                                   | SLV  |
| Herstellername                          | TRILEDO ROUND CL ceiling light LED 3000K round matt BK 38° 6.2W incl. driver |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 40000  |

## Technische Informationen

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert              |
| Watt                         | 7.6                         |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240                     |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar               |
| Farbcode                     | 830 Warmweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 3000 Warmweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe                  | Weiß                        |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe                 |
| Lichtstrom (Lumen)           | 640                         |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 84.2                        |
| Abstrahlwinkel (Grad)        | 38                          |

Produkttyp

LED Strahler

## Informationen zur Leuchte

Befestigung

Decke

IP-Schutzklasse

IP20 - nahezu staubdicht

Betriebstemperatur

-20°C bis +30°C

Gehäuse

Aluminium

Sockelfarbe

Schwarz

Notfallbeleuchtung

Keine Notbeleuchtung

Leuchtenverbindung

PI [5-polige Steckverbindung]

Produktserie

Triledo

## Maße

Breite (mm)

95

Höhe (mm)

85

Durchmesser (mm)

85

## Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

