



Technische Daten Ledvance LED Orbis  
Disc Bar Badezimmerbeleuchtung  
Spiegel Chrom 7W 380lm - 830-840  
CCT | 400mm - IP44

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 256512   |
| EAN                                     | 4099854096099  |
| Marke                                   | Ledvance   |
| Herstellername                          | Orbis Disc Bar Bathroom Mirror 400mm Chrome Click-CCT IP44 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000  |
| Anwendungsbereich                       | Badezimmer, Badezimmerspiegel                              |

## Technische Informationen

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert               |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240                      |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar                |
| Farbcode                     | 830 Warmweiß, 840 Kaltweiß   |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89 - Gute Farbwiedergabe  |
| Helle Farbe                  | Weiß                         |
| Farbsteuerung                | CCT                          |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 54                           |
| Leistungsfaktor              | >0.50                        |
| Befestigung                  | Decke, Wandmontage           |

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
|--------------------|----------------------|

|            |                 |
|------------|-----------------|
| Produkttyp | Dekorative LEDs |
|------------|-----------------|

## Informationen zur Leuchte

|                 |                              |
|-----------------|------------------------------|
| IP-Schutzklasse | IP44 - spritzwassergeschützt |
|-----------------|------------------------------|

|             |                |
|-------------|----------------|
| Prallschutz | IK08 - 5 Joule |
|-------------|----------------|

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| Betriebstemperatur | -20°C bis +40°C |
|--------------------|-----------------|

|             |       |
|-------------|-------|
| Sockelfarbe | Chrom |
|-------------|-------|

|         |           |
|---------|-----------|
| Gehäuse | Aluminium |
|---------|-----------|

## Maße

|            |     |
|------------|-----|
| Länge (mm) | 400 |
|------------|-----|

|             |     |
|-------------|-----|
| Breite (mm) | 120 |
|-------------|-----|

|           |    |
|-----------|----|
| Höhe (mm) | 70 |
|-----------|----|

## Sensorinformationen

|           |             |
|-----------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|-----------|-------------|

## Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**     **individuelle** Angebote

 bis zu **7 Jahre Garantie**     **einfache** Retour