# BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Ledvance LED Deckenleuchte Schalter 10W 1100lm -840 Kaltweiß | 90cm



Produkt ansehen

## **Technische Daten**

| Artikelnummer                     | 243822                              |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| EAN                               | 4058075266964                       |
| Marke                             | Ledvance                            |
| Herstellername                    | LED SWITCH BATTEN 0.9M 10W/840 LEDV |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 3 Jahre                             |

## **Technische Informationen**

| Technologie                  | LED Integriert              |
|------------------------------|-----------------------------|
| Ersetzt (Watt)               | 1x28                        |
| Watt                         | 10                          |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240                     |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar               |
| Helle Farbe                  | Weiß                        |
| Farbcode                     | 840 Kaltweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 4000 Kaltweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe                 |
| Lichtstrom (Lumen)           | 1100                        |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 110                         |
| Leistungsfaktor              | >0.50                       |

| Inkl. Leuchtmittel | Ja                 |
|--------------------|--------------------|
| Länge              | 90cm               |
| Produkttyp         | LED Wannenleuchten |

## Informationen zur Leuchte

| IP-Schutzklasse IP20 - na | hezu staubdicht |
|---------------------------|-----------------|
|---------------------------|-----------------|

Prallschutz IK06 - 1 Joule

Notfallbeleuchtung Keine Notbeleuchtung

### Maße

| Länge (mm)  | 1500 |
|-------------|------|
| Breite (mm) | 22   |

## Sensorinformationen

**Kein Sensor** Sensortyp

# Warum BeleuchtungDirekt?









