



## Technische Daten Ledvance LED Wandleuchte Endura Stil Quadrat Dunkel Grau 13.5W - 830



[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

|                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Artikelnummer                     | 243618                            |
| EAN                               | 4058075205253                     |
| Marke                             | Ledvance                          |
| Herstellername                    | ENDURA STYLE SQUARE 13.5W DG LEDV |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre                           |

### Technische Informationen

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert              |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240                     |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar               |
| Inkl. Leuchtmittel           | Ja                          |
| Farbcode                     | 830 Warmweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 3000 Warmweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe                  | Weiß                        |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe                 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 36                          |
| Leistungsfaktor              | >0.50                       |
| Schwenkbar                   | Nein                        |
| Befestigung                  | Wandmontage                 |

Notfallbeleuchtung

Keine Notbeleuchtung

Produkttyp

Dekorative LEDs

## Informationen zur Leuchte

IP-Schutzklasse

IP44 - spritzwassergeschützt

Produktserie

Endura

## Maße

Länge (mm)

202

Breite (mm)

202

## Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



**individuelle** Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache** Retour