



Technische Daten Ledvance LED-Scheinwerfer MAX Wand Grau 600W  
82000lm 50Dx110D - 757  
Tageslichtweiß | IP66 - Asymmetrisch

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Artikelnummer                           | 243785                                  |
| EAN                                     | 4058075580619                           |
| Herstellercode                          | 4058075580619                           |
| Marke                                   | Ledvance                                |
| Herstellername                          | FL MAX LUM P 600W 757 ASYM50X110WALLEDV |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie      | 3 Jahre                                 |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000                                  |

## Technische Informationen

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Technologie                  | LED Integriert |
| Watt                         | 600W           |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar  |
| Farbcode                     | 757 Kaltweiß   |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 5700 Kaltweiß  |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 70-79          |
| Helle Farbe                  | Weiß           |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe    |
| Lichtstrom (Lumen)           | 82000lm        |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 137            |
| Abstrahlwinkel (Grad)        | 50x110         |

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| Leistungsfaktor | >0.90           |
| Produkttyp      | LED Flutlichter |

## Informationen zur Leuchte



|                    |   |
|--------------------|---|
| Befestigung        | Oberflächenmontage                        |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja  |
| Leuchtenverbindung | Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)       |
| Optikabdeckung     | Glas                                      |
| Lichtverteilung    | Asymmetrisch                              |
| IP-Schutzklasse    | IP66 - vollständig wasser- und staubdicht |
| Prallschutz        | IK08 - 5 Joule                            |
| Betriebstemperatur | -30°C bis +50°C                           |
| Sockelfarbe        | Aluminium, Weiß                           |
| Gehäuse            | Aluminium                                 |
| Farbe des Gehäuses | Weiß/Aluminium                            |
| Produktserie       | Max                                       |

## Masse

|             |      |
|-------------|------|
| Länge (mm)  | 1300 |
| Breite (mm) | 591  |
| Höhe (mm)   | 279  |

## Sensorinformationen

## Warum BeleuchtungDirekt?

|  |  |
|--|--|
| Sensortyp  | Kein Sensor  |
|  persönliche <b>Beratung</b>    |  <b>individuelle Angebote</b> |
|  bis zu <b>7 Jahre Garantie</b> |  <b>einfache Retour</b>       |