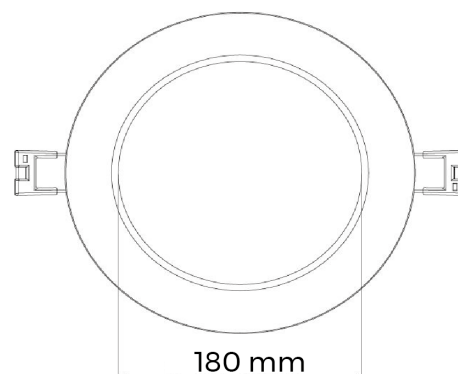


BL Downlight Pure MS

BL Downlight Pure-MS 240mm 1900/2300lm 16,5/21W 110D 840 WH IP40 550/700mA

Artikel-Nr.: 722026



Einbau

Montageart

IP40

Schutzart (IP)

AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED-Einbaudownlight rund, 1.900 oder 2.300 Lumen, 16,5 oder 21W, 110° direkte Ausstrahlung, CRI >80, 4.000 Kelvin, IP40, IK05, Schutzklasse III, dimmbar, Gehäuse aus weißem Aluminium, ohne Netzteil, mit Bewegungssensor und Durchverdrahtungsbox, Abmessungen: D 240mm x H 24mm BL Downlight Pure MS Artikel 722026 LED Einbau -Downlight - Betriebsgerät ja , kompakte Bauweise mit hochwertigem, weiß beschichtetem Aluminium -Rahmen; beste Lichtqualität und homogene, symmetrisch Lichtverteilung über die gesamte Lichtaustrittsfläche; UV-beständig ja , Schutzart IP40 , Stoßfestigkeit IK05 , Lichtstrom , Anschlussleistung 21 W, Leuchten Lichtausbeute , Farbwiedergabe >80 , Lichtfarbe weiß , Farbtemperatur 4000 K, Abstrahlwinkel 110°, Abmessungen: 240,0 mm x 240,0 mm x 24 mm

TOP-FEATURES

- //__ Plug&Play Anschluss
- //__ Mit Bewegungssensor
- //__ kompakte Bauweise mit hochwertigem Aluminium



BL Downlight Pure MS

BL Downlight Pure-MS 240mm 1900/2300lm 16,5/21W 110D 840 WH IP40 550/700mA

Artikel-Nr.: 722026



MECHANISCHE DATEN

| | |
|------------------------|------------------------|
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
| Gehäusefarbe | weiß |
| Breite [mm] | 240,0 |
| Länge [mm] | 240,0 |
| Höhe/Tiefe [mm] | 24 |
| Einbaudurchmesser [mm] | 227 |
| Außendurchmesser [mm] | 240 |
| Montageart | Einbau |
| UV-beständig | ja |
| Mit Bewegungsmelder | ja |
| Mit Lichtsensor | nein |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar |
| Befestigungsart | Haltefedern |
| Schlagfestigkeit | IK05 |
| Schutzart (IP) | IP40 |
| Mit Leuchtmittel | ja |
| Mit Betriebsgerät | nein |

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------------|---------|
| Schutzklasse | III |
| Spannungsart | DC |
| Nennspannung [V] | 27 - 30 |
| Nennstrom [A] | 0,7 |
| Max. Systemleistung [W] | 21 |

LICHTTECHNISCHE DATEN

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Ausstrahlungswinkel [°] | 110 |
| Farbwiedergabeindex CRI | >80 |
| Lichtverteilung | symmetrisch |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| Lichtfarbe | weiß |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse) | SDCM4 |

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------|------|
| Schlagfestigkeit | IK05 |
|------------------|------|

VERPACKUNGSGEWINNUNG

| | |
|-------------|---------------|
| EAN | 4250716949933 |
| Artikel-Nr. | 722026 |

BL Downlight Pure MS

BL Downlight Pure-MS 240mm 1900/2300lm 16,5/21W 110D 840 WH IP40 550/700mA

Artikel-Nr.: 722026
BL Downlight Pure-MS Einbauleuchte 240mm 2300lm
21W 110D 840 WH IP44 MS 700mA



Artikelnummer: 722026

SENSOR DATEN

| | |
|--------------------------|--|
| Spannung [V] | 200 - 240V/AC |
| Frequenz [Hz] | 50/60 Hz |
| Betriebsmodus | Nacht- (<15LUX) und Ganztagsmodus |
| Erkennungsentfernung [m] | 4m und 8m ±2m |
| Zeiteinstellung [s; min] | 5 s; 30 s; 5 min; 10 min; 15 min; 30 min |
| Erfassungswinkel [°] | Wand 100°; Decke 360° |
| Max. Last [W] | 10 x 15 W |
| Einbauhöhe [m] | 1,8 - 4 |
| Stromverbrauch | ≤0,5 W |
| Umgebungsbedingungen | -20~+42; < 93 % RH |

DIP SWITCH EINSTELLUNG

| | | | |
|-----|---------------------------|-----------------|---|
| 1 | Betriebsmodus | | OFF: Ganztagesmodus ON: Nachtmodus (< 15 Lux) |
| 2 | Erkennungs- entfernung | | OFF: 8m ON: 4m |
| 3-8 | Zeiteinstellung | 5 30 5 10 15 30 | 5s (±3s), 30s (±5s), 5min (±15s), 10min (±30s), 15min (±1min), 30min (±2min) Wenn mehrere Schalter auf ON sind, gilt die kürzeste Zeit |

