

Produktdatenblatt | Bodeneinbau - LED

| Artikelnummer: | 679435A402 | |
|----------------|---------------|--|
| Serienname: | TALPA | |
| EAN: | 4037293031554 | |
| Zolltarif: | 94054239900 | |



Artikelbeschreibung

LED Bodeneinbau • quad. • schwenkbar • anthrazit • inkl. Leuchtmittel • IP67 • 230V • 4,6W • 3000K • 370Im

Der Leuchtenkörper ist aus Aluminium, die Abdeckplatte hingegen aus V2A-Edelstahl gefertigt. Die Kabeleinführung erfolgt über die am Boden befindliche Kabelverschraubung, welche für Kabel bis 9mm Durchmesser geeignet ist. Es besteht die Möglichkeit, die Leuchte ohne den im Lieferumfang enthaltenen Kunststoff-Einbaugehäuse zu montieren, in diesem Fall beträgt der Lochausschnitt 96mm während die Einbautiefe unverändert bleibt. Das mitgelieferte GU10-LED-Leuchtmittel kann bei Bedarf jederzeit ausgetauscht werden. Der Schwenkwinkel beträgt 10°. Zusätzlich ist ein mattes Schutzglas im Lieferumfang enthalten.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC000758)

| Schutzklasse | I |
|---|------------------------|
| Breite (mm) | 120,00 |
| Fassung | GU10 |
| Gehäusefarbe | anthrazit |
| Spannungsart | AC |
| Geeignet für Lampenleistung (W) | 0,10 bis 35,00 |
| Betriebsgerät | nicht erforderlich |
| Justierbar | ja |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 |
| Einbaudurchmesser (mm) | 102,00 |
| Länge (mm) | 120,00 |
| Höhe/Tiefe (mm) | 110,00 |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
| Leuchtmittel | LED austauschbar |
| Elektrischer Anschluss mit Stecksystem | nein |
| Lichtverteilung | symmetrisch |
| Werkstoff der Abdeckung | Glas transparent |
| Überrollbar | nein |
| Nennspannung (V) | 230,00 |
| Schutzart (IP) | IP67 |
| Mit Leuchtmittel | ja |
| Max. Belastung (kg) | 150,00 |
| Geeignet für Leuchtmittelanzahl | 1,00 |
| Mit Betriebsgerät | nein |
| Ausstrahlungswinkel | mediumstrahlend 21-40° |
| Farbtemperatur (K) | 3.000,00 |
| Max. Systemleistung (W) | 4,60 |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (Im | 370,00 |
| Lichtfarbe | weiß |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung | nein |
| | |

| IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein |
|--|-----------|
| Dimmung 0-10 V | nein |
| Dimmung 1-10 V | nein |
| Dimmung DALI | nein |
| Dimmung DMX | nein |
| Dimmung Potentiometer (geräteintegriert) | nein |
| Dimmung GPRS | nein |
| Dimmung LineSwitch | nein |
| Dimmung herstellerspezifisch | nein |
| Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Dimmung Phasenabschnitt | nein |
| Dimmung Phasenanschnitt | nein |
| Dimmung programmierbar | nein |
| Dimmung RF | nein |
| Dimmung Sine Wave Reduction | nein |
| Dimmung Touch and Dim | nein |
| Dimmung Zigbee | nein |
| Dimmung mit Push-button | nein |
| Ohne Dimmfunktion | ja |
| Lichtverteiler | Reflektor |
| Dimmung DSI | nein |
| Kompatibel mit Apple HomeKit | nein |
| Kompatibel mit Google Assistant | nein |
| Kompatibel mit Amazon Alexa | nein |
| Farbtemperatur einstellbar | nein |
| Lichtstrom einstellbar | nein |
| Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein |
| Austauschbares Betriebsgerät | nein |
| Einbauhöhe/-tiefe (mm) | 120,00 |