

Datenblatt
5734201

Einbauleuchte 68 Diled Eckig 6W 380lm 3000K

Unser 6W **Downlights 68 Diled** zeichnen sich durch eine kompakte Bauform mit ultraflacher Einbautiefe von 32mm und Direktanschluss an 230 V aus. Optisch sind sie von einer Halogenlampe kaum zu unterscheiden. Dank der Abstrahlung über den Reflektor ist das Licht völlig blendfrei.

Das Einbaudownlight besitzt eine brillante Lichtfarbe von 2.700K und lässt Alles in einem schönen Licht strahlen. In einem weißen Druckgussgehäuse setzt unsere Diled ihre Akzente. Die Einbauleuchte ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet und weißt somit eine hohe Dimmerkompatibilität auf. Die Stromversorgung erfolgt über einen integrierten Treiber.

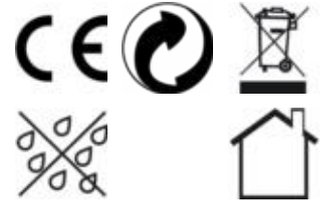
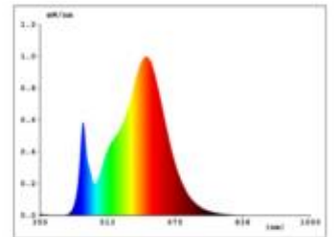


Dimmbar: ja

Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

| | |
|-------------|---|
| 380 lm | Nutzlichtstrom |
| 6,00 Watt | Leistungsaufnahme |
| 3000 K | Farbtemperatur |
| Ra>95 | Farbwiedergabe |
| <5 sdcn | Farbkonsistenz |
| 36° | Halbwertswinkel |
| weiss | Gehäusefarbe |
| IP20 | Schutzart |
| -20° - 40°C | Umgebungstemperatur |
| 0.9 | Leistungsfaktor |
| 230 V- | Betriebsspannung DC |
| 50/60 Hz | Betriebsfrequenz |
| 28 mA | Nennstrom |
| 6 kWh/1000h | Energieverbrauch |
| <1.0 s | Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms |
| <0.5 s | Zündzeit |
| Ø 50.000 h | Nennlebensdauer |
| L80B10 | Restlichtstrom |
| 0,8 | Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer |

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm



Sigor
5734201

| | |
|---|---|
| A | |
| B | |
| C | |
| D | |
| E | |
| F | |
| G | G |

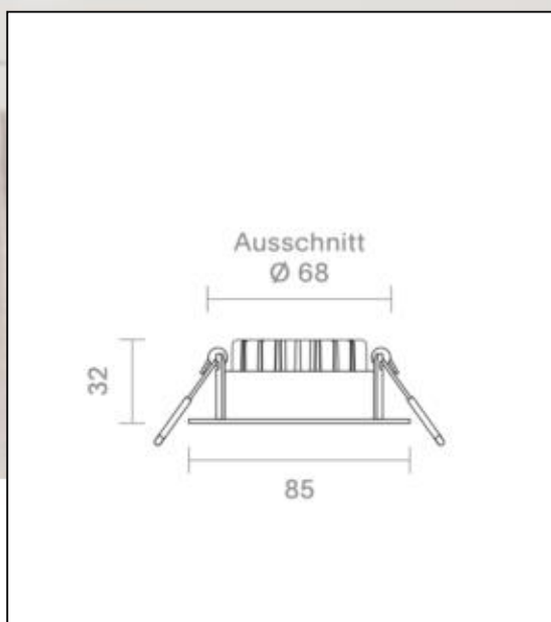
6
kWh/1000h

2019/2015



5734201

Einbauleuchte 68 Diled Eckig 6W 380lm 3000K



Stand: 09.08.2024

Seite: 2

Sigor Licht GmbH • Eichenhofer Weg 81 • 42279 Wuppertal
Telefon 0 23 39 - 12 61 - 0 • Telefax 0 23 39 - 12 61 61
info@sigor.de • www.sigor.de

Handelsregister HRB 19472
USt-IdNr.: DE 814574569
WEEE-Reg.-Nr.: DE 45242363

Geschäftsführer:
Michael Perterer
Robin Scheffel

