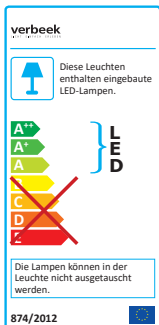


## LED Wand-/Decken-Einbauleuchten IP66 Serie AC WELIP 230 V

Lichtabgabe  breitstrahlend



### Sicherheitshinweise

- vor Arbeiten an der Leuchte und Installationen müssen alle Leitungen sowohl primär als auch sekundär spannungsfrei gelegt werden
- die direkte Einwirkung von fremden Hitzequellen auf die Leuchten muss vermieden werden
- die Leuchten werden mit 230 Volt Netzspannung betrieben. Die Leuchten entsprechen der Schutzklasse I und sind mit einem Schutzleiter ausgerüstet.



**Der Anschluß des Schutzleiters ist zwingend vorgeschrieben.**

### Verwendung

Die Leuchten eignen sich zum Einbau in Decken und Wände im Innen- und Aussenbereich. Als bauseits verwendete Deckenmaterialien sind Holz, Rigips, Beton, Mauerwerk, Fliesen, Hohlsteine und ähnliche Materialien für einen sicheren Betrieb der Leuchte zulässig. Die Leuchten sind zur Montage in handelsüblichen tiefen Unterputz- und Hohlraum Dosen vorgesehen.

### Technische Daten

- LED Wand- und Deckeneinbauleuchte für Hohlraum-/Unterputzdosen, min. 60 mm Tiefe
- Montageart Modelle 22208 Klemmbefestigung in Normdosen
- Montageart Modell 22213/22218 Schraubbefestigung in Normaufnahme der Dosen
- fest eingebaute SMD-LED zum Betrieb an 230 Volt, Elektronik „on-board“
- dimmbar mit Phasenabschnittdimmer mit Ausschaltfunktion
- 5 Watt, 480 lm, EEI A+, 5kWh/1000h
- Lichtfarben warmweiß 2700°K, 3000°K, neutralweiß 4000°K, CRI>80
- IP66
- Abmessungen Ø 80 mm x T 26 mm, zusätzlich ~30 mm Kabelabgang
- T<sub>a</sub> 40°C
- T<sub>c</sub> 70°C

