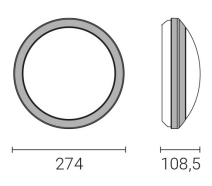


## JACKP-14WW1





**Leuchten mit:** LED **Systemleistung:** 14 W **Lichtstrom:** 645 lm

Farbtemperatur: 3000 K

Farbwiedergabe-Index: CRI >80 Netzteil: mit eingebautem Treiber Anschlussspannung: 230 V

Systemeffizienz: 46 lm/W

Schutzklasse: 2

Schlagfestigkeit: IK10

Außendurchmesser: 274 mm

Farbe: weiß

Material: Polycarbonat

Version: einfache Abdeckung

INFO: inkl. Leuchtengehäuse und Blende

Abmessungen: H=108 mm

Lebensdauer: L70 B20; 50.000 h

**Schutzart:** IP65

Änderungen im Programm, in der Technik und in der Ausführung (ohne Ankündigung) vorbehalten. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt und möglich.

Version: 2024-05-05 16:39:08

## Adresse/Kontakt

A.L.S. Architektonische Lichtsysteme GmbH Mastorter Str. 31 | 88069 Tettnang (Germany) tel.: +49 7542 9344-0 | Fax: +49 7542 9344-30 E-Mail: info@als.de | Web: www.als.de