



Die Wandeinbauleuchte ALWAID 2 passt durch ihre kompakte Bauform in alle 68 mm Schaltdosen mit normaler und tiefer Bauform. Außerdem benötigt sie kein zusätzliches Netzteil. Mit ihren zahlreichen Abdeckungen fügt sie sich sicher in ihre Umgebung ein und präsentiert ein schönes indirektes Licht. Bei dem Artikel handelt es sich nur um die Base, Abdeckungen sind im Lieferumfang nicht enthalten!

#### Besonderheiten

- 230V Direktanschluss
- Durchgangsverdrahtung möglich
- dimmbar über Phasenan-/ abschnitt
- passend für 68 mm Schaltdosen normale und tiefe Bauform

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß
<b>Durchgangsverdrahtung möglich</b>	Ja
<b>Montageart</b>	Einbaumontage
<b>Montageort</b>	Innen
<b>Montagefläche</b>	Wandmontage
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung
<b>Leistungsaufnahme</b>	4,8 W
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
<b>Netzgerät inkl.</b>	Nein
<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Ansteuerung</b>	Phasenabschnittsdimmer
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein

<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
<b>Farbtemperatur</b>	3000 K
<b>Farbkonsistenz</b>	3 SDCM
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	3 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	90
<b>Bemessungslichtstrom</b>	215 lm
<b>Lichtausbeute</b>	44,8 lm/W
<b>Abstrahlwinkel</b>	100 Grad
<b>UGR</b>	19

<b>Höhe</b>	39,9 mm
<b>Durchmesser</b>	71,2 mm
<b>Produktmaß Einbautiefe</b>	39,9 mm
<b>Ausschnittsmaß Durchmesser</b>	61,5 mm
<b>Artikelgewicht</b>	71 g
<b>Arbeitstemperatur</b>	-10 bis 55 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-60 bis 20 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP 20

<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	75000 h
<b>Lebensdauer L80 / B10</b>	50000 h
<b>Lebensdauer L80 / B50</b>	60000 h
<b>Schaltzyklen</b>	50000
<b>Energieverbrauch</b>	5 kWh/1000h
<b>Energieeffizienzklasse Lichtquelle</b>	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.

