



# Leselampe + Wechselschalter Weiss

**Best.-Nr. HD4362**

<https://ekatalog.legrand.at/produkt/HD4362>

## Artikelbeschreibung

Leselampe mit LED 3,3 W mit biegsamen Hals für das Schalterprogramm AXOLUTE, lokal dimmbar und schaltbar, alternativ über externen Schalter ansteuerbar (EIN/AUS), wobei hier die Vorortbedienung deaktiviert werden kann, 1-modulige Ausführung. Benötigte Einbautiefe: mind. 50 mm, Farbe: White

## Eigenschaften

<p><b>Kurzbezeichnung:</b> Leselampe + Wechselschalter Weiss</p> <p><b>Serie:</b> Axolute</p> <p><b>Hersteller:</b> BTicino</p> <p><b>Rabattgruppe:</b> B21</p>	<p><b>Zolltarifnummer:</b> 85395200</p> <p><b>EAN-Code:</b> 8005543537152</p> <p><b>Gewicht (netto):</b> 0,14 Kg</p>	<p><b>Mindestabnahmemenge:</b> 1</p>
<p><b>Geeignet für Pendelaufhängung:</b> Nein</p> <p><b>Geeignet für Deckenmontage:</b> Nein</p> <p><b>Geeignet für Einbaumontage:</b> Ja</p> <p><b>Geeignet für Anbaumontage:</b> Nein</p> <p><b>Geeignet für Lichtbandkonfiguration:</b> Nein</p> <p><b>Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:</b> Nein</p> <p><b>Leuchtmittel:</b> LED nicht austauschbar</p> <p><b>Mit Leuchtmittel:</b> Ja</p> <p><b>Fassung:</b> sonstige</p> <p><b>Werkstoff des Gehäuses:</b> Kunststoff</p> <p><b>Gehäusefarbe:</b> weiß</p> <p><b>Werkstoff der Abdeckung:</b> Kunststoff opal</p> <p><b>Ausführung des Rasters:</b> weiß</p> <p><b>Spannungsart:</b> AC</p> <p><b>Nennspannung:</b> 230 - 250 V</p> <p><b>Betriebsgerät:</b> LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert</p> <p><b>Mit Betriebsgerät:</b> Nein</p> <p><b>Dimmung 0-10 V:</b> Nein</p> <p><b>Dimmung 1-10 V:</b> Nein</p>	<p><b>Dimmung DALI:</b> Nein</p> <p><b>Dimmung DMX:</b> Nein</p> <p><b>Dimmung DSI:</b> Nein</p> <p><b>Dimmung Potenziometer (geräteintegriert):</b> Nein</p> <p><b>Dimmung LineSwitch:</b> Nein</p> <p><b>Dimmung herstellerspezifisch:</b> Nein</p> <p><b>Dimmung Netzspannungsmodulation:</b> Nein</p> <p><b>Dimmung Phasenabschnitt:</b> Nein</p> <p><b>Dimmung Phasenanschnitt:</b> Nein</p> <p><b>Dimmung programmierbar:</b> Nein</p> <p><b>Dimmung RF:</b> Nein</p> <p><b>Dimmung Sine Wave Reduction:</b> Nein</p> <p><b>Dimmung Touch and Dim:</b> Nein</p> <p><b>Dimmung Zigbee:</b> Nein</p> <p><b>Dimmung mit Push-button:</b> Nein</p> <p><b>Dimmung abhängig vom Betriebsgerät:</b> Nein</p> <p><b>Ohne Dimmfunktion:</b> Ja</p> <p><b>Lichtverteilung:</b> symmetrisch</p> <p><b>Farbwiedergabeindex CRI:</b> 80-89</p> <p><b>Breite:</b> 22 mm</p>	<p><b>Ausstrahlungswinkel:</b> extrem breitstrahlend &gt;80°</p> <p><b>Lichtaustritt:</b> direkt</p> <p><b>Schutzart (IP):</b> IP41</p> <p><b>Schlagfestigkeit:</b> IK04</p> <p><b>Schutzklasse:</b> ohne</p> <p><b>Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen":</b> Nein</p> <p><b>Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1:</b> 45 - -5 °C</p> <p><b>Geeignet für Notlicht:</b> Ja</p> <p><b>Mit Bewegungsmelder:</b> Nein</p> <p><b>Mit Lichtsensor:</b> Ja</p> <p><b>Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämm-Material möglich:</b> Nein</p> <p><b>Mit Luftschlitzen:</b> Ja</p> <p><b>Geeignet für Lampenleistung:</b> 0.1 W</p> <p><b>Max. Systemleistung:</b> 0.4 W</p> <p><b>Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:</b> 245 lm</p> <p><b>Lichtfarbe:</b> weiß</p> <p><b>Farbtemperatur:</b> 4000 - 5500 K</p>

**Höhe/Tiefe:** 170 mm  
**Länge:** 47 mm  
**Einbaulänge:** 44 mm  
**Einbaubreite:** 22 mm  
**Einbauhöhe/-tiefe:** 170 mm

## Bilder

