



#### Produktinfo

##### Artikel:

LED Wandaufbauleuchte UNI II TILT  
Aluminium Weiß 12x9,5x20,5cm 3000K  
Schwenkbar

##### Artikel-Nr.:

60705

##### EAN

4042943152428

##### Hersteller:

DEKO-LIGHT

##### Preis:

74,90 €

Inhalt: 1 Stück

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



<b>Betriebsspannung:</b>	220 ~ 240V AC
<b>Leistung:</b>	12W
<b>Leuchtentyp - Indoor:</b>	Wandleuchten
<b>Anschlüsse:</b>	Schraubklemme
<b>Farbe:</b>	Weiß
<b>Material:</b>	Aluminium
<b>Schutzart:</b>	IP20
<b>Dimmbar:</b>	Ja
<b>Anzahl Leuchtmittel:</b>	1, inkl. LED Leuchtmittel
<b>Sockel:</b>	LED inside
<b>Leuchten - Maße:</b>	120 x 95 x 205mm, 120 x 205 x 95mm
<b>Gewicht:</b>	1092g

#### Produktbeschreibung

Die UNI II - Serie umfasst hochwertige Aufbauleuchten für den Einsatz an Wänden in Gewerbe- und Privaträumen. Die dreh- und schwenkbaren Leuchtenköpfe sind mit warmweißen COB-LEDs ausgestattet und lassen sich bei Bedarf bündig auf den Sockel klappen, um wie ein Deckenspot senkrecht nach unten zu strahlen. Neben der einfachen, doppelten und dreifachen Ausführung stehen sowohl eine Mini-Version (mit kleinerem Leuchtenkopf und Sockel) als auch eine MAX - Version zur Verfügung, zudem gibt es auch eine Variante für den Einsatz in Stromschienen.

- Material: Aluminium
- Farbe: Weiß
- Länge: 120 mm
- Breite: 95 mm

- Höhe: 205 mm
- Gewicht (g): 1092
- Tragfähigkeit: 0
- Rosettenmaß Länge: 120 mm
- Rosettenmaß Breite: 43 mm
- Rosettenmaß Höhe: 205 mm
- Leistung: 9,00 W
- Leistungsaufnahme: 12,00 W
- Eingangsspannung: 220-240V AC/50-60Hz
- Leistungsfaktor PF: 0,90
- Netzgerät: inkl. LED-Netzgerät
- Ansteuerung: Phasenanschnitt oder Phasenabschnitt
- Anschlussmöglichkeit: Klemme
- Schutzklasse (I/II/III): I
- Leuchtmittel: inklusive Leuchtmittel
- Lichtstrom: 670 lm
- Farbtemperatur: 3000 K
- Lichtfarbe: Warmweiß
- Farbwiedergabeindex Ra: >90
- Zündzeit: 0,5 s
- Anlaufzeit 60% Lichtstrom: 0,5 s
- Farbkonsistenz: 0,4293 / 0,4021
- Lichtstärke: 1420 cd
- Abstrahlwinkel: 35°
- LED Anzahl: 1
- Strahlungsverteilung: 582 nm
- Dreh- und Schwenkbereich: 90°
- Reflektor / Linse: symmetrisch
- Energieeffizienzklasse: A
- Energieverbrauch: 12 kWh/1000h
- Quecksilbergehalt: 0,00 mg
- Lebensdauer: 20000 h
- Lichtstrom Ende Lebensdauer: 0,70
- Schaltzyklen: 100000
- Betriebstemperatur: -5°C - +40°C
- Lagertemperatur: -10°C - +60°C
- IP-Schutzart: IP20