

ARTIKEL NR. 5037-130120

**DOTLUX LED-Wandleuchte BEAMO 10W 3000K anthrazit**



zur Artikelseite

- Robustes, spritzwassergeschütztes Design für den Außenbereich mit IP 65 Schutz
- EasyBase-Plattform ermöglicht einfache und schnelle Montage
- Zwei unabhängig voneinander einstellbare Abstrahlwinkel mit Winkelanzeigen
- Der spezielle Lichtdiffusor ermöglicht scharfe Lichteffekte nahezu ohne Farbverzerrungen
- Besonders insektenfreundliche Beleuchtung durch warmweiße LED's und asymmetrische Lichtverteilung
- Gehäusefarbe ähnlich RAL 7016

**WARENGRUPPE** EC002892\_Decken-/Wandleuchte

**NACHFOLGEARTIKEL** -  
**VORGÄNGERARTIKEL** 5037-030120

**GEWICHT IN KG** 0.58  
**LICHTSTROM NETTO IN LUMEN** 900  
**LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT** 10  
**LUMEN PRO WATT** 90

**ABMESSUNGEN**

**Breite:** 97mm  
**Höhe:** 100mm  
**Länge:** 120mm

**ABSTRAHLWINKEL** 15x120  
**SCHUTZART (IP)** IP65  
**LICHTFARBE** weiß  
**EINGANGSSPANNUNG** 186 - 240 AC/DC  
**NUTZLEBENSDAUER** ca. 50.000 h bei 25°C  
**FARBTEMPERATUR IN KELVIN** 3000  
**FARBWIEDERGABEINDEX** Ra > 82  
**POWER-FACTOR** 0,9  
**IK SCHUTZGRAD** IK06  
**LUMEN PRO WATT** 90  
**SCHUTZKLASSE** I  
**SPANNUNGSART** AC  
**GEHÄUSEFARBE** anthrazit  
**NOTLICHTTAUGLICH** Nein  
**EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM** 0  
**EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM** 0  
**EINGANGSSPANNUNGSBEREICH** 186-240  
**GARANTIE IN JAHREN** 3  
**L80/B10** 50000  
**NENNSTROM IN A** 0,14  
**GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE** Ja  
**GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE** Nein  
**ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT** Ja  
**EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHTE** 186-240  
**SORTIMENT** Proline

<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015</b>	nicht erforderlich
<b>LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C</b>	50000
<b>LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C</b>	100000
<b>MIT LEUCHTMITTEL</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR LICHTBANDKONFIGURATION</b>	Nein
<b>BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR ANZAHL DER LICHTQUELLEN</b>	0
<b>WERKSTOFF DER ABDECKUNG</b>	Kunststoff transparent
<b>BETRIEBSGERÄT</b>	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
<b>MIT BETRIEBSGERÄT</b>	Ja
<b>DIMMUNG 0-10 V</b>	Nein
<b>DIMMUNG 1-10 V</b>	Nein
<b>DIMMUNG DALI</b>	Nein
<b>DIMMUNG DMX</b>	Nein
<b>DIMMUNG DSI</b>	Nein
<b>DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT)</b>	Nein
<b>DIMMUNG LINESWITCH</b>	Nein
<b>DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH</b>	Nein
<b>DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION</b>	Nein
<b>DIMMUNG PHASENABSCHNITT</b>	Nein
<b>DIMMUNG PROGRAMMIERBAR</b>	Nein
<b>DIMMUNG RF</b>	Nein
<b>DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION</b>	Nein
<b>DIMMUNG TOUCH AND DIM</b>	Nein
<b>DIMMUNG ZIGBEE</b>	Nein
<b>DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON</b>	Nein
<b>DIMMUNG ABHÄNGIG VOM BETRIEBSGERÄT</b>	Nein
<b>OHNE DIMMFUNKTION</b>	Ja
<b>FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)</b>	SDCM1
<b>SCHUTZART (NEMA)</b>	4
<b>SCHLAGFESTIGKEIT</b>	IK06
<b>LEUCHTE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR NOTLICHT</b>	Nein
<b>MIT BEWEGUNGSMELDER</b>	Nein
<b>MIT LICHTSENSOR</b>	Nein
<b>ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH</b>	Nein
<b>MIT LUFTSCHLITZEN</b>	Ja
<b>GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11</b>	ohne
<b>KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG</b>	Nein
<b>ART DER VERDRAHTUNG</b>	Abschluss
<b>BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT CASAMBI</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT</b>	Nein

<b>KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA</b>	Nein
<b>IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR</b>	Nein
<b>AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W</b>	10
<b>LEUCHTMITTEL</b>	LED nicht austauschbar
<b>NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT</b>	Ja
<b>DIMMUNG DALI-2</b>	Nein
<b>DIMMUNG PHASENANSCHNITT</b>	Nein
<b>DIMMUNG GPRS</b>	Nein
<b>LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C</b>	100000
<b>LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C</b>	25000
<b>BEG FÖRDERUNG</b>	Nein
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE</b>	D
<b>ELDAS-NR.</b>	941014119
<b>MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W</b>	10
<b>BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C</b>	45
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	97
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	100
<b>EINBAUHÖHE/-TIEFE IN MM</b>	0
<b>NENNSPANNUNG IN V</b>	230
<b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16</b>	118
<b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16</b>	118
<b>FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>LICHTSTROM EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>AUSFÜHRUNG DES RASTERS</b>	Matt
<b>LICHTAUSTRITT</b>	Direkt/indirekt
<b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR</b>	Stufenlos
<b>LICHTVERTEILUNG</b>	Symmetrisch/asymmetrisch
<b>OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE</b>	Pulverbeschichtet
<b>LICHTVERTEILER</b>	Ohne
<b>PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471</b>	Sonstige
<b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL</b>	Variabler Ausstrahlungswinkel
<b>ANSCHLUSSART_</b>	Sonstige
<b>FASSUNG</b>	Sonstige