

Produktdatenblatt | Unterbau - Leuchten/Systeme

Artikelnummer:	SL1100102
Serienname:	BORDO
EAN:	4037293024655
Zolltarif:	94054099900



Artikelbeschreibung

LED Anbauleuchte • alu • Länge: 110mm • IP20 • 24V/DC • 3000K • 1W • 96lm • BORDO • inkl. 1x Clip + 1x Schraube

Die LED-Anbauleuchte der BORDO-Serie kann nicht nur an der Decke und Wand montiert werden, sondern eignet sich auf Grund der Bauform und der gegebenen MM-Kennzeichnung perfekt als Unterbauleuchte für Möbel. Die Leuchten der BORDO-Serie sind in weiteren Längen und Formen erhältlich, welche mittels Stecksystem beliebig kombiniert werden können. Somit kann eine ganz individuelle Form der Leuchte gestaltet werden. Insgesamt können mit einer Einspeisung bis zu 3m Leuchtenlänge (max. 72W) betrieben werden. Die Befestigung erfolgt mittels mitgelieferten Montageclip aus Kunststoff. Als weiteres Zubehör sind außerdem Stahlplatten für die magnetische Befestigung, Anschlussleitungen in unterschiedlichen Längen, eine flexible Verbindungsleitung, sowie ein Touchdimmer erhältlich. Die Lichtaustrittsfläche hat eine Länge von 100mm.

Technische Spezifikation (ETIM 7)

Schutzklasse	III
Breite (mm)	11,00
Anschlussart	sonstige
Gehäusefarbe	Aluminium
Spannungsart	DC
Mit Bewegungsmelder	nein
Betriebsgerät LED-Betriebsg	gerät spannungsgesteuert
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Mit Lichtsensor	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein
Polzahl	2,00
Länge (mm)	110,00
Höhe/Tiefe (mm)	12,00
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein
Geeignet für Notlicht	nein
Lichtaustritt	direkt
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Nennspannung (V)	24,00
Schutzart (IP)	IP20
Mit Leuchtmittel	ja
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur	"D-Zeichen" nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmate	rial möglich nein
Geeignet für Wandmontage	ja
Geeignet für Einbaumontage	nein
Mit Betriebsgerät	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-	1 nein
Geeignet für Anbaumontage	ja
Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°
Farbtemperatur (K)	3.000,00

Max. Systemleistung (W)	1,00
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	(lm) 96,00
Lichtfarbe	weiß
Mit Luftschlitzen	nein
Art der Verdrahtung	mit Durchgangsverdrahtung
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C)	-20,00 bis 45,00
Dimmung 0-10 V	nein
Dimmung 1-10 V	nein
Dimmung DALI	nein
Dimmung DMX	nein
Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Dimmung GPRS	nein
Dimmung LineSwitch	nein
Dimmung herstellerspezifisch	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Dimmung Phasenabschnitt	nein
Dimmung Phasenanschnitt	nein
Dimmung programmierbar	nein
Dimmung RF	nein
Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Dimmung Touch and Dim	nein
Dimmung Zigbee	nein
Dimmung mit Push-button	nein
Ohne Dimmfunktion	nein
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	ja
Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	96,00
Dimmung DSI	nein
Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Geeignet für Deckenmontage	ja