

## Produktdatenblatt | Deckenanbau - LED

Artikelnummer:	BALR12361440
Serienname:	MUNUS
EAN:	4037293033404
Zolltarif:	94051098900

## 5 Jahre Garantie

## Artikelbeschreibung

LED Anbauleuchte • silber • IP20 • 220-240V • 36W • 4000K

■ 3825lm



Die LED-Anbauleuchte kann aufgrund der hohen Lichtausbeute problemlos als Hauptbeleuchtung für zahlreiche Räume eingesetzt werden. An beiden Seiten befindet sich rückseitig je eine Kabeleinführung, somit ist ein Durchverdrahten beim Einsatz mehrerer Leuchten problemlos möglich. Die Leuchte kann direkt an der Decke befestigt werden. Mit dem seperat erhältlichen Zubehör (Wandbefestigung, Seilabhängugn, Baldachin) kann die Leuchte wahlweise auch an der Wand befestigt oder als Pendelleuchte montiert werden. Ebenso sind optional auch Leuchtenverbinder erhältlich. Der Blendwert beträgt UGR kleiner 19. Die Gehäusefarbe entspricht RAL9006.

## $\textbf{Technische Spezifikation} \ \, (\text{ETIM 8 - EC002892})$

Schutzklasse	1
Breite (mm)	56,00
Anschlussart	Schraubklemme
Gehäusefarbe	Silber
Spannungsart	AC
Mit Bewegungsmelder	nein
Ausführung des Rasters	hochglänzend
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Mit Lichtsensor	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein
Lichtstärke (cd)	4.544,00
Polzahl	3,00
Länge (mm)	1.204,00
Höhe/Tiefe (mm)	75,00
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein
Geeignet für Notlicht	nein
Lichtaustritt	direkt
Lichtverteilung	symmetrisch
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Schlagfestigkeit	IK06
Nennspannung (V)	220,00 bis 240,00
Notstromversorgung integriert	nein
Schutzart (IP)	IP20
Mit Leuchtmittel	ja
Leuchte mit begrenzter Oberflächente	emperatur ""D-Zeichen"" nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmeda	ämmmaterial möglich nein
Geeignet für Wandmontage	ja
Geeignet für Einbaumontage	nein
Mit Betriebsgerät	ja
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach E	N 12464-1 ja
Geeignet für Anbaumontage	ja
Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 41-80°
Nennstrom (mA)	950,00
Farbtemperatur (K)	4.000,00
Max. Systemleistung (W)	36,00
Bemessungslichtstrom nach IEC 627	22-2-1 (lm) 3.825,00
Lichtfarbe	weiß
Mit Luftschlitzen	nein

Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Art der Verdrahtung geeignet für Durch	
Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C (h)	50.000,00
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 Potentiometer (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	ja
Lichtverteiler	Reflektor
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	nein
Dimmung DSI	nein
Blendbegrenzung (UGR)	19,00
Bedienung über Bluetooth	nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (%)	20,00
Dimmung DALI-2	nein
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Austauschbares Betriebsgerät	ja
Geeignet für Deckenmontage	ja