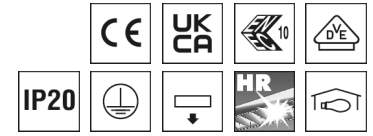


0660408 AL-R1X115/30DA-SM

Deckenleuchte AL



Artikelnummer **0660408**

GTIN **4029299422887**

DeepLink <https://www.ridi.de/go/0660408>



Produktbeschreibung

Deckenleuchte der AL-Produktfamilie. Lichtlenkung durch Raster, Ausstrahlungscharakteristik symmetrisch, breitstrahlend, Lichtaustritt direkt. Leuchtmittel R-TUBE nicht enthalten, Austausch durch Endkunde möglich. Die Leuchte generiert einen Bemessungslichtstrom von 3920 lm in Lichtfarbe 840, Lichtstrom einstellbar: stufenlos. Die hohe LED-Lebensdauer ermöglicht einen langen Einsatz bei gleichbleibender Beleuchtungsgüte. Hohe Lichtqualität durch eine Farbortoleranz von < 3 SDCM. Gehäuse aus Stahl, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP20. Einzel- oder Lichtbandmontage. Patentierter Schnellverbindungsmechanismus für Bandmontage. Deckenmontage mit beiliegendem Zubehör. Pendelmontage mit entsprechenden Befestigungsätzen, siehe Zubehör. Mit elektronischem Betriebsgerät DALI. Austausch durch Fachkraft möglich. Nennspannung 220 - 240 V AC/DC 50 - 60 Hz.

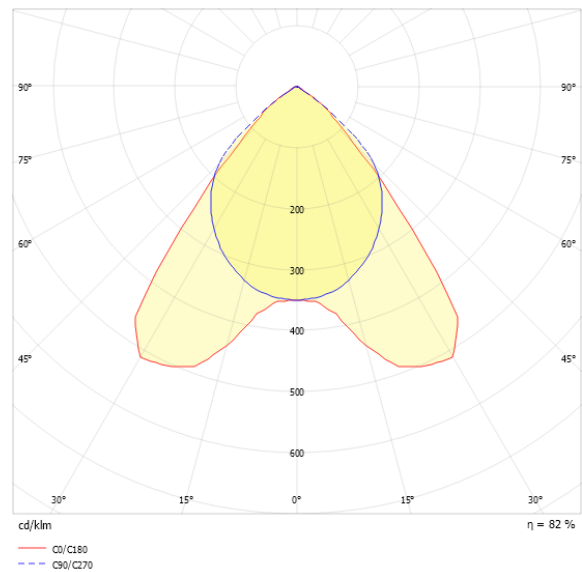
Kurzinformationen

Montageart	Pendel
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Nennspannung	220 - 240 V
Art der Steuerung	DALI
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80
Bemessungslichtstrom	3920 lm
Bemessungsleistung	34,0 W
Leuchteneffizienz	115,3 lm/W
Bemessungslebensdauer L80B50 (tq = 25 °C)	50.000 h

Nachhaltigkeit



Lichtverteilungskurve



Blendungsbewertung UGR (4H/8H)

UGR längs	19.6
UGR quer	19.8

0660408 AL-R1X115/30DA-SM

Allgemein

Produktkategorie	Deckenleuchte
Einsatzbereich	Bildung Büro
Leuchtenform	rechteckig
BEG-förderfähig	Nein

Montage

Montageart	Pendel
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	Ja

Gehäuse

Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Schutzart	IP20
Glühdrahtprüfung	650 °C
Einbau in isolierte Decke möglich	Nein
Werkstoff des Gehäuses	Stahl

Elektrische Ausführung

Art der Steuerung	DALI
Nennspannung	220 - 240 V
Frequenz	50 - 60 Hz
Spannungsart	AC/DC
Bemessungsleistung	34,0 W
Schutzklasse	I
Anzahl der Betriebsgeräte	1

Betriebsgerät

Max. Number of operating devices on circuit breaker B10	12
Max. Number of operating devices on circuit breaker B16	20
Max. Number of operating devices on circuit breaker C16	30
Dimming range	1–100%
DC suitable	Ja
Ripple LF	1 %
SELV	Ja

Lichttechnik

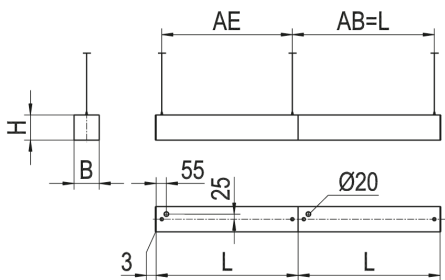
Lichtlenker	Raster
Lichtaustritt	direkt
Lichtverteilung	symmetrisch
Ausstrahlungscharakteristik	breitstrahlend
Ausstrahlungswinkel	80,38 °
UGR-Klasse	≤ 22
Bemessungslichtstrom	3920 lm
Lichtstrom einstellbar	stufenlos
Leuchteneffizienz	115,3 lm/W

Leuchtmittel

Leuchtmittel	R-TUBE
Inklusive Leuchtmittel	Nein
Leuchtmittelanzahl	1
Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	840
Farbortoleranz (SDCM)	< 3 SDCM
Bemessungslebensdauer L80B50 (tq = 25 °C)	50.000 h
Maximale Umgebungstemperatur L80B50 = 50.000 h	25 °C

0660408 AL-R1X115/30DA-SM

Maßzeichnung



Abmessungen

Maß L	1180 mm
Maß B	90 mm
Maß H	90 mm
Maß AE	1130 mm
Nettogewicht	3,200 kg

Leuchtmittel - Referenz

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Lichtfarbe	Leuchtmittellichtstrom	Leistung des Leuchtmittels	Energieeffizienzklasse
R-TUBE 115-840M0500 LD	0206601LD	840	4780 lm	29 W	D

Die technischen Daten beziehen sich auf den Einsatz des Referenz-Leuchtmittels.

Leuchtmittel

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Lichtfarbe	Leuchtmittellichtstrom	Leistung des Leuchtmittels	Energieeffizienzklasse
R-TUBE 115-840M0500 LD	0206601LD	840	4780 lm	29 W	D
R-TUBE 115-830M0450 LD	0206620LD	830	4580 lm	29 W	D
R-TUBE 115-865M0500 LD	0206707LD	865	4780 lm	29 W	D
R-TUBE-G2 115-830M0300 LD	1206575LD	830	2890 lm	18 W	D
R-TUBE-G2 115-840M0300 LD	1206576LD	840	3020 lm	18 W	D
R-TUBE-G2 115-865M0300 LD	1206722LD	865	3020 lm	18 W	D

0660408 AL-R1X115/30DA-SM

Zubehör

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung
DAD	0201636	Deckenauslassdose weiß für Netzleitung 3x1,5 mm ² , D70 x H24
DADS	0201635	Deckenauslassdose weiß für Seil und Netzleitung 5x1,5 mm ²
ZAL 3X0,75/1,5M-T	0203579	Anschlussleitung transparent, 3x0,75mm ² , 1,5Meter
ZAL 5X0,75/1,5M-T	0203580	Anschlussleitung transparent, 5x0,75mm ² , 1,5Meter
ZDBE	0204332	Baldachin eckig weiß, für Seilpendel Trapez, ZUSP und UKNS
AL-E	0203779	Endstirnteil für AL / ALI, weiß, aus Stahlblech
ZWL NETZZULEITUNG 3X1,5/1M	0200805	Wendelleitung weiß, 3 x 1,5 mm ² , L = 1,0 Meter
ZIDV 36/5/2,5 DURCHVERDR.	0200637	Durchgangsverdrahtung für T26-36W + T16-28/54W, 5x2,5mm ² , maximal 16A
ZIDV 36/5/1,5 DURCHVERDR.	0200254	Durchgangsverdrahtung für T26-36W + T16-28/54W, 5x1,5 mm ² , maximal 10A
ZIDV 36/3/1,5 DURCHVERDR.	0201201	Durchgangsverdrahtung für T26-36W + T16-28/54W, 3x1,5mm ² , maximal 10A
ZUSPE AUTOM.-KLEMME 1,5M	0202871	Seilpendel mit Baldachin eckig, weiß, 1 Stück
ZUSP SEILPENDEL UNIV. 1,5M	0201239	Seilpendel mit Deckenbefest. und Seilklemme, 1,5m, 1 Stück
ZRPH 050 PENDELROHR 0,5M	0205020	Rohrpendel mit Baldachin rund, weiß, L=0,5 m, 1 Stück
ZRPE 100 PENDELROHR 1,0M	0202873	Rohrpendel mit Baldachin eckig, weiß, L=1,0 m, 1 Stück
ZUSPH AUTOM.-KLEMME 1,5M	0205019	Seilpendel, Baldachin rund weiß, Seilklemme, 1,5m, 1Stk
ZRPH 100 PENDELROHR 1,0M	0205021	Rohrpendel mit Baldachin rund, weiß, L=1,0 m, 1 Stück
ZRPE 050 PENDELROHR 0,5M	0202872	Rohrpendel mit Baldachin eckig, weiß, L=0,5 m, 1 Stück

Produkthinweis

Das Leuchtmittel ist nicht im Lieferumfang enthalten und muss separat bestellt. Verwendbare Leuchtmittel sind der Leuchtmittel-Übersicht zu entnehmen.

Ausschreibungstext

Deckenleuchte der AL-Produktfamilie. Lichtlenkung durch Raster, Ausstrahlungscharakteristik symmetrisch, breitstrahlend, Lichtaustritt direkt. Leuchtmittel R-TUBE nicht enthalten, Austausch durch Endkunde möglich. Die Leuchte generiert einen Bemessungslichtstrom von 3920 lm in Lichtfarbe 840, Lichtstrom einstellbar: stufenlos. Die hohe LED-Lebensdauer ermöglicht einen langen Einsatz bei gleichbleibender Beleuchtungsgüte. Hohe Lichtqualität durch eine Farbortoleranz von < 3 SDCM. Gehäuse aus Stahl, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP20. Einzel- oder Lichtbandmontage. Patentierter Schnellverbindungsmechanismus für Bandmontage. Deckenmontage mit beiliegendem Zubehör. Pendelmontage mit entsprechenden Befestigungssätzen, siehe Zubehör. Mit elektronischem Betriebsgerät DALI. Austausch durch Fachkraft möglich. Nennspannung 220 - 240 V AC/DC 50 - 60 Hz. Artikelnummer: 0660408 Artikelbezeichnung: AL-R1X115/30DA-SM Produktkategorie: Deckenleuchte Einsatzbereich: BildunglBüro Leuchtenform: rechteckig Maß L: 1180 mm Maß B: 90 mm Maß H: 90 mm Montageart: Pendel Farbe: verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016 Schutzart: IP20 Glühdrahtprüfung: 650 °C Einbau in isolierte Decke möglich: Nein Werkstoff des Gehäuses: Stahl Art der Steuerung: DALI Nennspannung: 220 - 240 V Frequenz: 50 - 60 Hz Spannungsart: AC/DC Bemessungsleistung: 34,0 W Lichtlenker: Raster Lichtaustritt: direkt Lichtverteilung: symmetrisch Ausstrahlungscharakteristik (ETIM): breitstrahlend UGR-Klasse: ≤ 22 Bemessungslichtstrom: 3920 lm Lichtstrom einstellbar: stufenlos Leuchteneffizienz: 115,3 lm/W Leuchtmittel: R-TUBE Inklusive Leuchtmittel: Nein Farbwiedergabeindex Ra: ≥ 80 Farbtemperatur: 4000 K Lichtfarbe: 840 Farbortoleranz (SDCM): < 3 SDCM Bemessungslebensdauer L80B50 (tq = 25 °C): 50.000 h Energieeffizienzklasse Leuchtmittel: