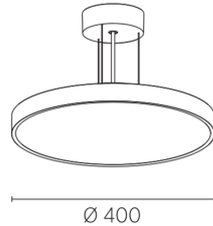


Büro Projekt

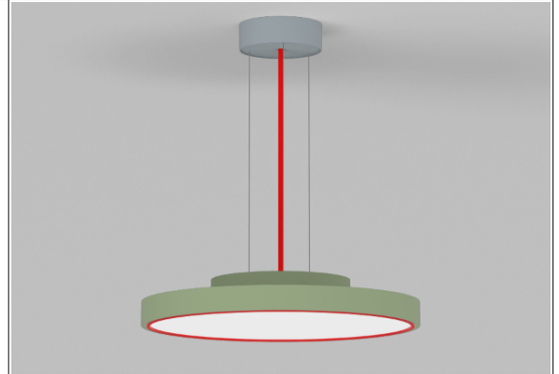
Artikelnummer	Produktname	#
410-8174	SIGN DIVA	1
0815-141	SLIDER	1
220-0770	BIONIQ ROUND DEEP	1

SIGN DIVA

- 30 OLIVE BREEZE (01-32)
- 31 MOONLIGHT SILVER (01-32)



72 2000-6000 max.



410-8174

500 mA IP20 incl. 50/60Hz 220-240V

MONTAGE

Montageort: Decke
 Art: Pendel
 Shine ring: Rot
 Einspeisekabel: T 2000mm / red

ELEKTRISCH

Spannung: 220-240V
 Vorschaltgerät benötigt: Ja
 Vorschaltgerät inklusive: Ja
 Dimmung: Matter

ABMESSUNGEN

Durchmesser: 400 mm
 Höhe: 72 mm

LICHT

Einstellbarkeit: starr
 Lichtberechnung: Direkt
 FWHM / Abstrahlwinkel: 110°
 Diffusor: Opal

LEUCHTEN BESCHREIBUNG

Leuchtenart: LED
 Gesamtleistung: 17 W
 Verlustleistung (EVG): 1.6W
 Lichtstrom der Lichtquelle: 2420 lm
 Lichtstrom der Leuchte: 1943 lm
 Farbwiedergabeindex (CRI): 90
 MacAdam: 3
 LED Farbe direkt: 3000K

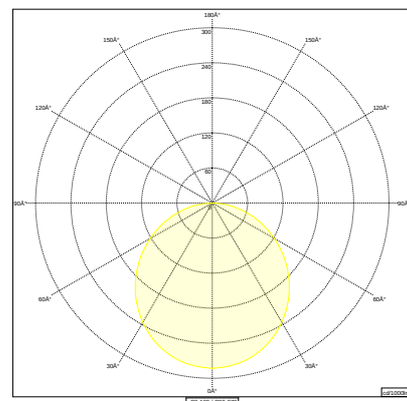
BESTELLNUMMER

410-8174 30 31 30 01 04 24

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Hängeleuchte (Aluminium); photometrische Abdeckungen wahlweise: Opal (PMMA), Mikroprisma, Crystal oder Industrial; Einspeisung und Baldachin (Set); Baldachin mit 2 Klemmen zur Weiterverdrahtung; Deckenrosette und Seil vormontiert; Abhängungslänge 2 oder 6m, wahlweise in den Varianten transparent, weiß, schwarz, orange, rot; individuelles Kürzen der Abhängung möglich; 2 pulverbeschichtete Farboptionen; RAL-Farben auf Wunsch; Shine-Ring (optional) wahlweise in opal, gelb, orange, rot, blau oder grün; 220-240V Volt, 50/60Hz Hz; "MATTER"- Standard; 3-polige Anschlussklemmenblock; Lichtfarben direkt: wahlweise 2700K, 3000K, 3500K oder 4000K.; CRI > 90; LED-Platine hochreflektiv beschichtet; MacAdam: 3; 80.000 Stunden Lebensdauer; flimmerfreier Betrieb mit passendem EVG; direkt abstrahlend; Lichtquelle durch Fachpersonal austauschbar; erfüllt EN 60598-1; IP-Schutzart IP20; Elektrische Schutzklasse 1; Höhe: 72.00 mm; Durchmesser: 400.00 mm

Polarkurve



Messung auf Basis der Farbe weiß



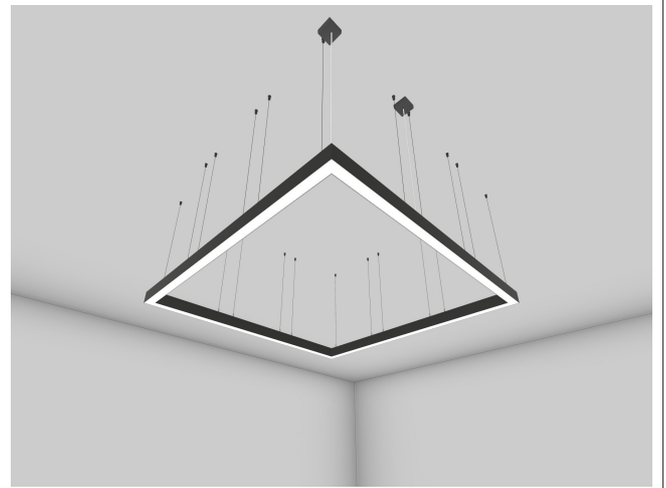
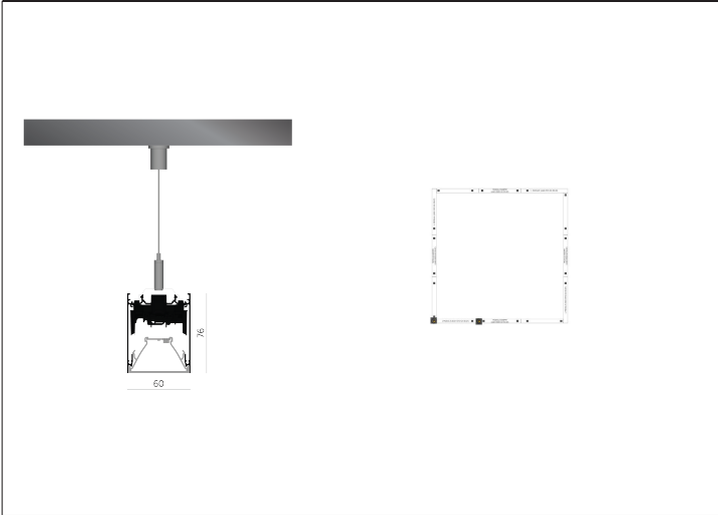
Datum: 10.04.2024

Wir behalten uns das Recht vor technische Änderungen ohne vorangehende Mitteilung durchführen zu können.

PROLICHT GmbH | Österreich | 6091 Götzens | Gewerbepark 9
 T +43 5234 33 499 | F +435234 33 499-22 | info@prolicht.at

www.prolicht.at

SLIDER



SLIDER

IP20  02   

MONTAGE

Art: Pendel
Montageort: Decke

ELEKTRISCH

Dimmer: DALI
Vorschaltgerät inklusive: Ja

ABMESSUNGEN

Profillänge (gesamt): 7680 mm

GEWICHT

Netto: 19,758 Kg

LICHT

Lichtberechnung: direkt
FWHM / Abstrahlwinkel: 112°, 112°

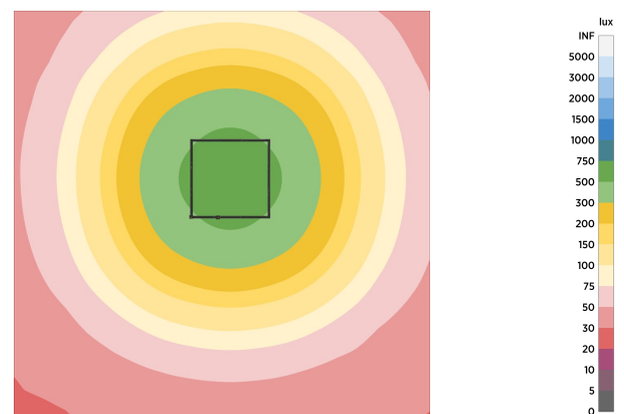
Leuchtenbeschreibung

Leuchtenart: LED
Gesamtleistung: 154,8 W
Verlustleistung (EVG): 14 W
Lichtstrom der Lichtquelle: 24960 lm
Lichtstrom der Leuchte: 19296 lm
LED Farbe direkt: 3000K
CRI: 90
MacAdam: 3

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Pendelsystem aus Aluminiumprofil; pulverbeschichtet in einer der 29 Prolicht Farben; Endkappen ohne sichtbare Schrauben aus Aluminium; Abhängung mit Edelstahlseilen (2000 oder 6000mm) am Profil beliebig positionierbar; Deckenbefestigung für Seilabhängung aus Aluminium; Abdeckung wahlweise mit opalem, UV stabilem Diffusor aus Acryl mit gleichmäßiger Lichtverteilung oder mit mikroprismatischem, UV stabilem Diffusor aus PMMA mit zusätzlicher Diffusorfolie zur Reduktion der Leuchtdichte bei homogener Ausleuchtung; Blendungsbewertung UGR = 19; bildschirmtaugliche Arbeitsplatzleuchte nach DIN EN 12464-1; alternativ auch mit Einbaustrahlern bestückt; Leuchte bestückt mit linearen energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe aktueller Generation, austauschbar durch autorisierte Fachleute; Lichtfarbe 2700K, 3000K, 3500K oder 4000K; CRI90; MacAdam 3; wahlweise mit DALI2, Matter oder nicht dimmbarem Betriebsgerät; Baldachin aus Aluminiumdruckguss; Einspeiseleitung in 5 Farben verfügbar; elektrischer Anschluss über Steckklemme geeignet für Durchgangsverdrahtung; IP20; SK 1; laut IEC 62471 (photobiologische Sicherheit) Risikogruppe RG0 - kein Risiko; Abmessungen BxH

LICHTBERECHNUNG



Messung auf Basis der Farbe weiß



Datum: 10.04.2024

Wir behalten uns das Recht vor technische Änderungen ohne vorangehende Mitteilung durchführen zu können.

PROLICHT GmbH | Österreich | 6091 Götzens | Gewerbepark 9
T +43 5234 33 499 | F +435234 33 499-22 | info@prolicht.at

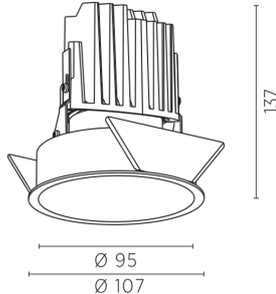
www.prolicht.at

Stückliste

#	Artikelnummer	Produktbeschreibung	Farbe
4	440-1372-02-30-01	SLIDER Knoten L HL 660x660mm LED DALI mit DV 3216lm 3000K 25.8W CRI90 Korpus: BLACK VELVET (02) 3000K LED direkt (30) Auswahl: L Diff opal (01)	
4	440-0932-02-30-01	SLIDER DIREKT L=600mm HL mit DV LED DALI 1608lm 3000K 12.9W CRI90 Korpus: BLACK VELVET (02) 3000K LED direkt (30) Auswahl: Diffusor Opal (01)	
8	440-1454	Linearverbinder Set SLIDER Profilsystem	
20	440-1456-02-01	Seilabhängung 2/6m mit Montageclip für Profil SLIDER & G-CHANNEL Korpus: BLACK VELVET (02) Seilabhängung: 2000mm (01)	
2	440-1463-20-02	Baldachin ECKIG 90x90mm 5-polig 2/6 Meter in Farben (tr/ws/sw/or/rt) EINSPEISEKABEL: 2000 mm / transparent (20) Rahmenfarbe Baldachin schwarz (02)	

BIONIQ ROUND DEEP

03
CRYSTAL WHITE

 Crystal white
(01-32)

220-0770

350 mA

IP20



MONTAGE

 Montageort: Decke
 Art: Einbau

ELEKTRISCH

 Vorschaltgerät benötigt: Ja
 Vorschaltgerät inklusive: Nein
 Dimmung: Abhängig vom Treiber

ABMESSUNGEN

 Durchmesser: 107 mm
 Höhe: 137 mm
 Ausschnitt: D = 98 mm
 Min. Einbautiefe: 150 mm

GEWICHT

Netto: 0,621 kg

LICHT

 Einstellbarkeit: starr
 Lichtberechnung: Direkt
 FWHM / Abstrahlwinkel: 18°
 Strahlbreite: Spot: 18°
 Optik: Keine Auswahl

LEUCHTEN BESCHREIBUNG

 Leuchtenart: LED
 Gesamtleistung: 13 W
 Verlustleistung (EVG): 1,2 W
 Lichtstrom der Lichtquelle: 1304 lm
 Lichtstrom der Leuchte: 987 lm
 Farbwiedergabeindex (CRI): 90
 MacAdam: 3
 LED Farbe direkt: 2700K

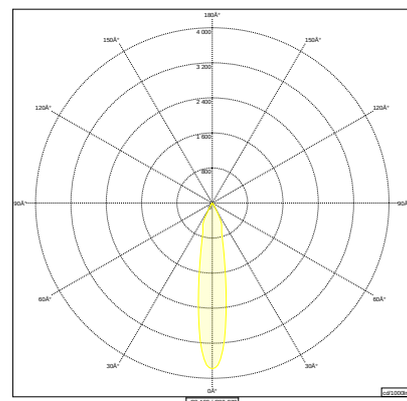
BESTELLNUMMER

220-0770 03 27 22 00

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Einbaustrahler (Aluminium-Druckguss); perfekte Integration im Raum; aluminiumbedampft für beste Reflexion; hochreflektiver facettierter Reflektor; mikrofacettierter, aluminiumbedampfter Reflektor; Präzisionsreflektor zur Akzentuierung; passive Kühlung durch optimierten Kühlkörper; optionale Optiken: wahlweise LINEAR SPREAD LENS, SPREAD LENS oder HONEYCOMB; pulverbeschichteter Druckgusskörper; Schnellmontage durch Einrastsystem; Haltefedern für Schnellmontage; Betoneinbaugeschäule als Zubehör erhältlich; freie Orientierbarkeit (EAS); punktgenaue Ausrichtung ("EXACT POSITIONING SYSTEM"); optimierte Entblendungs-Eigenschaften ("GLARE PROTECT"); Ausrichtung und Fixierung mittels "ONE LOCK" System; ZERO LIGHT LEAKAGE für Akustikdecken; Deckenstärken von 10-15 mm; 29 Farben möglich; RAL-Farben auf Wunsch; Dimmbarkeit abhängig vom Vorschaltgerät; Lichtfarben direkt: wahlweise 2700K, 3000K, 3500K oder 4000K.; Effizient durch COB (Chip-On-Board); CRI > 90; MacAdam: 3; 80.000 Stunden Lebensdauer; ruhiges Deckenbild; optimierte Entblendung durch zurückversetzte Lichtpunktebene; direkt abstrahlend; Lichtquelle durch Fachpersonal austauschbar; Strahlbreiten: "Flood",

Polarkurve



Messung auf Basis der Farbe weiß



Datum: 10.04.2024

Wir behalten uns das Recht vor technische Änderungen ohne vorangehende Mitteilung durchführen zu können.

 PROLICHT GmbH | Österreich | 6091 Götzens | Gewerbepark 9
 T +43 5234 33 499 | F +435234 33 499-22 | info@prolicht.at

www.prolicht.at

Accessoires

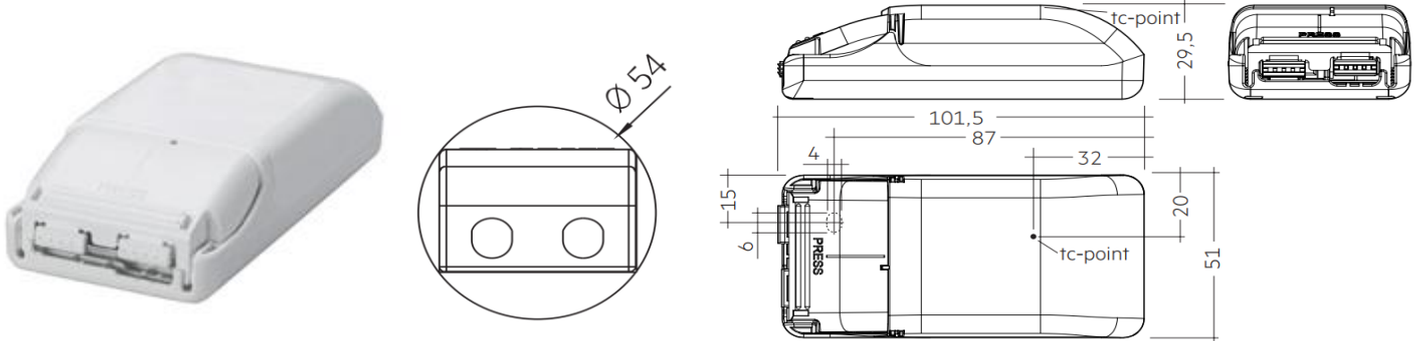
#	Artikelnummer	Produktbeschreibung	Img
1	14-00502	TALEXX converter LCI 20W 350mA/500mA/700mA flexC SR ADV ON/OFF	

Datum: 10.04.2024

Wir behalten uns das Recht vor technische Änderungen ohne vorangehende Mitteilung durchführen zu können.

PROLICHT GmbH | Österreich | 6091 Götzens | Gewerbeplatz 9
T +43 5234 33 499 | F +435234 33 499-22 | info@prolicht.at

www.prolicht.at



Artikelnummer:	14-00502		
Dimmung über:			
Abmessungen LxBxH:	101,5 x 51 x 29,5 mm		
Mindeseinbaudurchmesser:	54 mm		
Konstantstrom mA	Vorwärtsspannung V	Maximalleistung W	
350	25 - 50	17,5	
500	20 - 40	20	
700	14 - 28,5	20	

Netzspannung:	220 - 240 V
Frequenz:	50/60 Hz
SELV:	Ja
Schutzklasse:	2
Schutzart:	IP20
maximal mögliche Effizienz:	85%
Durchgangsverdrahtung primärseitig möglich:	Nein

Druckfehler vorbehalten. Technische Änderungen sofern sie der Verbesserung des Produktes beitragen sind jederzeit möglich!

Weiterführende Details auf Anfrage möglich!

PROJEKTNAME:
SPEZ. MENGE:
ARTIKELZUORDNUNG:

Datum: 03.05.2021

Wir behalten uns das Recht vor technische Änderungen ohne vorangehende Mitteilung durchführen zu können.

PROLICHT GmbH | Österreich | 6091 Neu-Götzens | Gewerbepark 9
T +43 5234 33 499 | F +435234 33 499-22 | info@prolicht.at

www.prolicht.at