

0526116 VENICE-G-R1X115/30-5 ND

Geräteträger VENICE



Artikelnummer **0526116**

GTIN **4029299472677**

Deeplink <https://www.ridi.de/go/0526116>



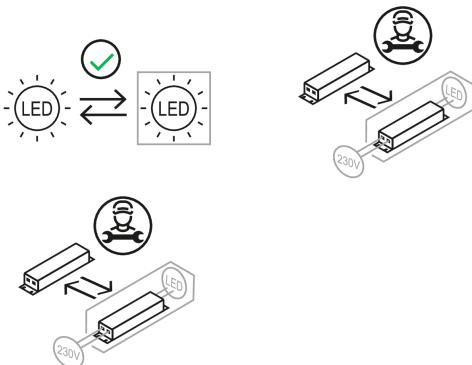
Produktbeschreibung

Geräteträger der VENICE-Produktfamilie. Lichtlenkung durch , Ausstrahlungscharakteristik symmetrisch, , Lichtaustritt . Leuchtmittel R-TUBE nicht enthalten, Austausch durch Endkunde möglich. Die Leuchte generiert einen Bemessungslichtstrom von 4780 lm in Lichtfarbe 840, Lichtstrom einstellbar: Nein. Die hohe LED-Lebensdauer ermöglicht einen langen Einsatz bei gleichbleibender Beleuchtungsgüte. Hohe Lichtqualität durch eine Farbortoleranz von < 3 SDCM. Gehäuse aus Aluminium, weiß, Schutzart IP20. Mit elektronischem Betriebsgerät On/Off. Austausch durch Fachkraft möglich. Nennspannung 220 - 240 V AC/DC 50 - 60 Hz.

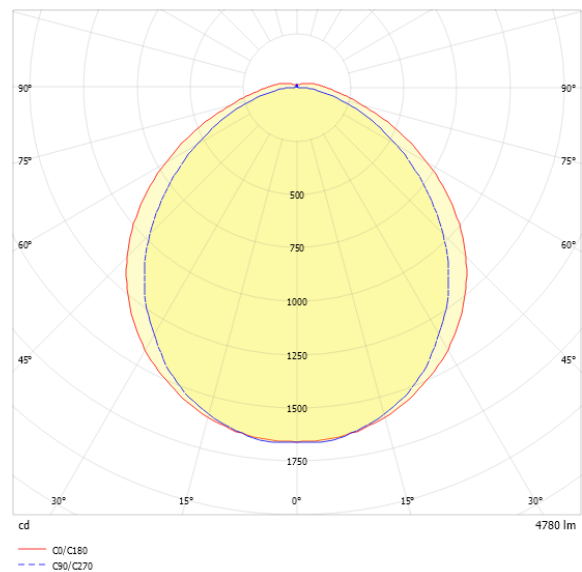
Kurzinformationen

Montageart	Anbau Pendel
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Nennspannung	220 - 240 V
Art der Steuerung	On/Off
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80
Bemessungslichtstrom	4780 lm
Bemessungsleistung	29,0 W
Leuchteffizienz	164,8 lm/W

Nachhaltigkeit



Lichtverteilungskurve



Blendungsbewertung UGR (4H/8H)

UGR längs	29.6
UGR quer	29.1

0526116 VENICE-G-R1X115/30-5 ND

Allgemein

Produktkategorie	Geräteträger
Einsatzbereich	Bildung Büro Einzelhandel
Leuchtenform	rechteckig

Montage

Montageart	Anbau Pendel
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	Ja
Anzahl Pole	5

Gehäuse

Farbe	weiß
Schutzart	IP20
Glühdrahtprüfung	650 °C
Einbau in isolierte Decke möglich	Nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

Elektrische Ausführung

Art der Steuerung	On/Off
Nennspannung	220 - 240 V
Frequenz	50 - 60 Hz
Spannungsart	AC/DC
Bemessungsleistung	29,0 W
Schutzklasse	I
Anzahl der Betriebsgeräte	1

Betriebsgerät

Max. Anzahl der Betriebsgeräte an Leitungsschutzschalter B10	22
Max. Anzahl der Betriebsgeräte an Leitungsschutzschalter B16	35
Max. Anzahl der Betriebsgeräte an Leitungsschutzschalter C16	59
DC tauglich	Ja
Ripple HF	4 %
SELV	Ja

Lichttechnik

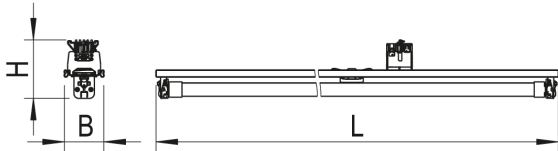
Lichtverteilung	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel	112 °
Bemessungslichtstrom	4780 lm
Lichtstrom einstellbar	Nein
Leuchteneffizienz	164,8 lm/W

Leuchtmittel

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

0526116 VENICE-G-R1X115/30-5 ND

Maßzeichnung



Abmessungen

Maß L	1186 mm
Maß B	64 mm
Maß H	74 mm
Nettogewicht	0,800 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 115-865M0500 LD	0206707LD	865	4780 lm	29 W	D
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-G2 115-865M0300 LD	1206722LD	865	3020 lm	18 W	D
R-TUBE-G2 115-840M0300 LD	1206576LD	840	3020 lm	18 W	D
R-TUBE-G2 115-830M0300 LD	1206575LD	830	2890 lm	18 W	D

0526116 VENICE-G-R1X115/30-5 ND

Zubehör

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung
VLNE-11S-WS NETZEINSP.-STARR	1207043	Netzeinspeisteil Stromfg. 11pol, eindräftig IP20/54, 1 Stück
ZAL 5X1,5/1,5M-T	0207978	Anschlussleitung transparent, 5x1,5mm ² , 1,5Meter
ZAL 3X1,5/1,5M-T	0207977	Anschlussleitung transparent, 3x1,5mm ² , 1,5Meter
ZAL 3X0,75/1,5M-T	0203579	Anschlussleitung transparent, 3x0,75mm ² , 1,5Meter
VLNE-5F-WS NETZEINSP.-FLEXIBEL	1207047	Netzeinspeisteil Stromfg. 5pol, feindräftig IP20/54, 1 Stück
VENICE-AE NE	1208007AF	Endstirnteil für VENICE-A, natureloxiert, 1 Stück
VLNE-7F-WS NETZEINSP.-FLEXIBEL	1207048	Netzeinspeisteil Stromfg. 7pol, feindräftig IP20/54, 1 Stück
ZDBE-SI	0204332SI	Baldachin eckig silber, für Seilpendel Trapez, ZUSP und UKNS
ZRO RAHMENÖFFNER	0204003	Rahmenöffner
VLNE-5S-WS NETZEINSP.-STARR	1207041	Netzeinspeisteil Stromfg. 5pol, eindräftig IP20/54, 1 Stück
VLNE-7S-WS NETZEINSP.-STARR	1207042	Netzeinspeisteil Stromfg. 7pol, eindräftig IP20/54, 1 Stück
VLNE-11F-WS NETZEINSP.-FLEX.	1207049	Netzeinspeisteil Stromfg. 11pol, feindräftig IP20/54, 1Stück
ZDBE	0204332	Baldachin eckig weiß, für Seilpendel Trapez, ZUSP und UKNS
VLDHS	0202591	Seilpendel VLD mit Ringöse, längsverschiebbar, 1 Stück
VLDHSD	0202592	Seilpendel VLD mit Deckenbefestiger, längsverschiebbar, 1 St
UKNS 1,5M	0210958	Seilpendel mit Deckenbefestiger und Seilklemme, 1,5m, 1Stk
VLDHW	0202597	Wandbefestiger für VLD, längsverschiebbar, weiß, 1 Stück
VENICE-A-VSL-7	0208411AF	Verbinder L-Form für VENICE-A, 7-pol, natureloxiert, 1 Stück
VENICE-A-VSL-5	0208343AF	Verbinder L-Form für VENICE-A, 5-pol, natureloxiert, 1 Stück
UKNSE SEILP.KLEMME+BALD1,5M-SI	0202879SI	Seilpendel mit Baldachin eckig, silber, 1,5 m, 1Stck
VENICE-A-VSK-5	0208345AF	Verbinder Kreuz-Form VENICE-A, 5-pol, natureloxiert, 1 Stück
VLDHD	0202590	Deckenbefestigung VLD, H=12,5mm, längsverschiebbar, 1 Stück
VLDHK	0202596	Kettenbefestiger für VLD, längsverschiebbar, 1 Stück
VENICE-A-VSK-7	0208410AF	Verbinder Kreuz-Form VENICE-A, 7-pol, natureloxiert, 1 Stück
VENICE-A/E BET 128/54	1208050	Betoneinbautopf VENICE-A/E .54 verputzte Decken/Sichtbeton
VENICE-A-VST-7	0208412AF	Verbinder T-Form für VENICE-A, 7-pol, natureloxiert, 1 Stück
VENICE-TV-7	1208063	Tragschienen Verbinder für 7polige Stromfg, 1 Stück
VENICE-A-VST-5	0208344AF	Verbinder T-Form für VENICE-A, 5-pol, natureloxiert, 1 Stück
VENICE-A-DB	0208125	Deckeneinbau-Befestigungssatz für VENICE-A, 1 Stück
VENICE-TV-5	1208009	Tragschienen Verbinder für 5polige Stromfg, 1 Stück
VENICE-A/E BET 135/49/80	1208051	Betoneinbautopf VENICE-A/E .80 verputzte Decken/Sichtbeton
UKNRE 100 ROHRPENDEL M.KLEM-SI	0202870SI	Rohrpendel Univ.-knoten, Baldachin eckig,silber, 1,0m, 1Stck
VLDHT	0202595	Schnellbefest. Systemdecken VLD, H=12,5mm, längsverschiebbar
UKNRE 050 ROHRPENDEL M.KLEM-SI	0202869SI	Rohrpendel Univ.-knoten, Baldachin eckig,silber, 0,5m, 1Stck

0526116 VENICE-G-R1X115/30-5 ND

Produktinweis

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

Ausschreibungstext

Geräteträger der VENICE-Produktfamilie. Lichtlenkung durch , Ausstrahlungscharakteristik symmetrisch, , Lichtaustritt . Leuchtmittel R-TUBE nicht enthalten, Austausch durch Endkunde möglich. Die Leuchte generiert einen Bemessungslichtstrom von in Lichtfarbe 840, Lichtstrom einstellbar: Nein. Die hohe LED-Lebensdauer ermöglicht einen langen Einsatz bei gleichbleibender Beleuchtungsgüte. Hohe Lichtqualität durch eine Farbortoleranz von < 3 SDCM. Gehäuse aus Aluminium, weiß, Schutzart IP20. Mit elektronischem Betriebsgerät On/Off. Austausch durch Fachkraft möglich. Nennspannung 220 - 240 V AC/DC 50 - 60 Hz. Artikelnummer: 0526116
Artikelbezeichnung: VENICE-G-R1X115/30-5 ND Produktkategorie: Geräteträger Einsatzbereich: BildunglBürolEinzelhandel Leuchtenform: rechteckig Maß L: 1186 mm Maß B: 64 mm Maß H: 74 mm Montageart: AnbaulPendel Anzahl Pole: 5 Farbe: weiß Schutzart: IP20 Glühdrahtprüfung: 650 °C Einbau in isolierte Decke möglich: Nein Werkstoff des Gehäuses: Aluminium Art der Steuerung: On/Off Nennspannung: 220 - 240 V Frequenz: 50 - 60 Hz Spannungsart: AC/DC Lichtaustritt: Lichtverteilung: symmetrisch Lichtstrom einstellbar: Nein Leuchteneffizienz: 0,0 lm/W Leuchtmittel: R-TUBE Inklusive Leuchtmittel: Nein Farbwiedergabeindex Ra: ≥ 80 Farbtemperatur: 4000 K Lichtfarbe: 840 Farbortoleranz (SDCM): < 3 SDCM Energieeffizienzklasse Leuchtmittel: