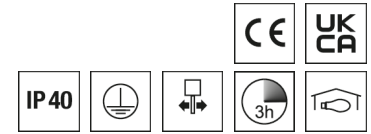


1627226AF419 VENICE-A-NL-LED C EBS3 32M NE

Rettungszeichenleuchte VENICE



Artikelnummer **1627226AF419**

GTIN **4029299503715**

Deeplink <https://www.ridi.de/go/1627226AF419>



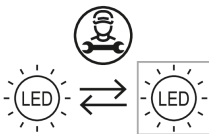
Produktbeschreibung

Rettungszeichenleuchte der VENICE-Produktfamilie. Leuchtmittel LED-M eingebaut, Einspeisung Einzelbatterie, Leuchtdauer im Notbetrieb 3 h, Piktogramm doppelseitig, Erkennungsweite beträgt 32 m. Gehäuse aus Aluminium, Schutzart IP40. Deckenmontage mit handelsüblichem Schraubenmaterial. Pendelmontage mit 2 Stück Seilpendel, siehe Zubehör. Mit elektronischem Betriebsgerät On/Off. Nennspannung 220 - 240 V AC 50 - 60 Hz.

Kurzinformationen

Montageart	Anbau
Schutzart	IP40
Schutzklasse	I
Zulässige Umgebungstemperatur	-25 - 25 °C
Nennspannung	220 - 240 V
Art der Steuerung	On/Off
Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80
Leuchteneffizienz	0 lm/W
Leuchtdauer	3 h
Akkutyp	NiMH

Nachhaltigkeit



1627226AF419 VENICE-A-NL-LED C EBS3 32M NE

Allgemein

Produktkategorie	Rettungszeichenleuchte
------------------	------------------------

Montage

Montageart	Anbau
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	Nein

Gehäuse

Farbe	aluminium
Schutzart	IP40
Glühdrahtprüfung	650 °C
Zulässige Umgebungstemperatur	-25 - 25 °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
Schutzklasse	I

Lichttechnik

Lichtverteilung	symmetrisch
Lichtstrom einstellbar	Nein
Leuchteneffizienz	0 lm/W

Leuchtmittel

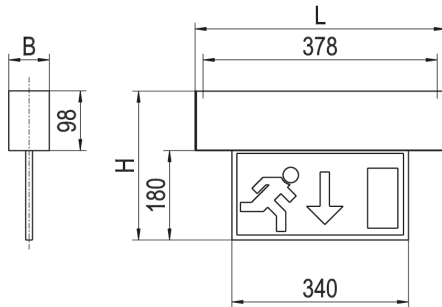
Leuchtmittel	LED-M
Inklusive Leuchtmittel	Ja
Leuchtmittellanzahl	1
Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80
Lichtfarbe	8
Farbortoleranz (SDCM)	< 3 SDCM
Maximale Umgebungstemperatur L80B50 = 50.000 h	25 °C

Notbeleuchtung

Einspeisung	Einzelbatterie
Schaltungsart	Bereitschaftsschaltung
Leuchtdauer	3 h
Akkutyp	NiMH
Art der Kennzeichnung	doppelseitig
Erkennungsweite	32 m

1627226AF419 VENICE-A-NL-LED C EBS3 32M NE

Maßzeichnung



Abmessungen

Maß L	404 mm
Maß B	67 mm
Maß H	279 mm
Nettogewicht	1,450 kg

Zubehör

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung
VLDHD	0202590	Deckenbefestigung VLD, H = 12,5 mm, längsverschiebbar, 1 Stück
VLDHK	0202596	Kettenbefestiger für VLD, längs verschiebbar, 1 Stück
VLDHP 050	0202593SI	Rohrpendel für VLF/VLDF/VLDGT mit Baldachin, Länge 500 mm, silber
VLDHP 100	0202594SI	Rohrpendel für VLF/VLDF/VLDGT mit Baldachin, Länge 1000 mm, silber
VLDHSB	0204639	Seilpendel VLD mit Deckenbefestiger, 1 Stück
VLDHSD	0202592	Seilpendel VLD mit Deckenbefestiger, längs verschiebbar, 1 Stück
VLDHSB SI	0204639SI	Seilpendel VLD mit Deckenbefestiger, silber, 1 Stück
VLDHS	0202591	Seilpendel VLD mit Ringöse, längs verschiebbar, 1 Stück
VLDHST	0202901	Seilpendel für Systemdecken mit T 24-26 mm, maximal 10 kg, Länge 1,5 m, 1 Stück
VLDHW-SI	0202597SI	Wandbefestiger für VLD, längs verschiebbar, silber, 1 Stück
VLDHW	0202597	Wandbefestiger für VLD, längs verschiebbar, weiß, 1 Stück

1627226AF419 VENICE-A-NL-LED C EBS3 32M NE

Ausschreibungstext

Rettungszeichenleuchte der VENICE-Produktfamilie. Leuchtmittel LED-M eingebaut, Einspeisung Einzelbatterie, Leuchtdauer im Notbetrieb 3 h, Piktogramm doppelseitig, Erkennungsweite beträgt 32 m. Gehäuse aus Aluminium, Schutzart IP40. Deckenmontage mit handelsüblichem Schraubenmaterial. Pendelmontage mit 2 Stück Seilpendel, siehe Zubehör. Mit elektronischem Betriebsgerät On/Off. Nennspannung 220 - 240 V AC 50 - 60 Hz.

Artikelnummer: 1627226AF419

Artikelbezeichnung: VENICE-A-NL-LED C EBS3 32M NE

Produktkategorie: Rettungszeichenleuchte

Leuchtenform:

Maß L: 404 mm

Maß B: 67 mm

Maß H: 279 mm

Montageart: Anbau

Farbe: aluminium

Schutzart: IP40

Glühdrahtprüfung: 650 °C

Zulässige Umgebungstemperatur: -25 - 25 °C

Werkstoff des Gehäuses: Aluminium

Art der Steuerung: On/Off

Nennspannung: 220 - 240 V

Frequenz: 50 - 60 Hz

Spannungsart: AC

Schutzklasse: I

Lichtaustritt:

Lichtverteilung: symmetrisch

Leuchteneffizienz: 0 lm/W

Leuchtmittel: LED-M

Inklusive Leuchtmittel: Ja

Farbwiedergabeindex Ra: ≥ 80

Lichtfarbe: 8

Farbortoleranz (SDCM): < 3 SDCM

Energieeffizienzklasse Leuchtmittel:

Einspeisung: Einzelbatterie

Schaltungsart: Bereitschaftsschaltung

Leuchtdauer: 3 h

Akkutyp: NiMH

Art der Kennzeichnung: doppelseitig

Erkennungsweite: 32 m