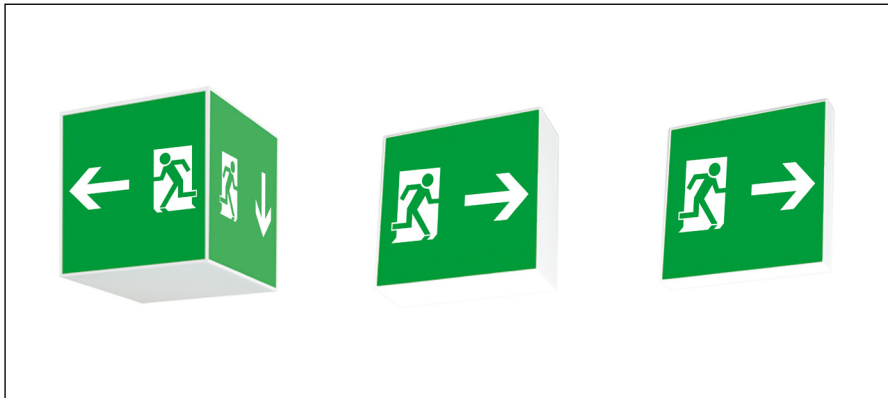


SICUROLUX-NW [250x250 mm]


Not- und Hinweisleuchte
Emergency and direction light
Luminaire de secours et de signalisation



Bereitschafts- und Dauer- oder Netzbetrieb
[B+D+N]

Standby and permanent or mains operation
[B+D+N]

Mode de secours et permanent ou secteur
[B+D+N]

LED 

TECHNISCHE DATEN

Hinweisleuchte oder Sicherheitsleuchte für die Kennzeichnung von Rettungswegen.

Halter:

Zinkor weiss, mit Schnappverschluss

Glas:

Acrylglas opal

Brenndauer:

1 h/3h

Umgebungstemperatur:

10-30°C

Lampe:

3x1 W bzw. 3x3W LED inkl.

Schutz:

IP 20 / Schutzklasse I

Erkennungsweite:

48 m EN 1838

24 m VKF

Elektrischer Anschluss:

230V / 50Hz

Leistungsaufnahme:

Betriebsart D=9 VA

Betriebsart B=4 VA

Betriebsart N=9 VA

Betriebsarten:

D=Dauerschaltung

[Netz / Not]

B=Bereitschaftsschaltung

[nur Not]

N=Netzbetrieb

[ohne Notlichtelement]

Testeinrichtung:

Leuchte mit vollautomatischem Selbsttest. Der vollautomatische Selbsttest prüft autonom die Betriebsbereitschaft der Notleuchte.

TECHNICAL DATA

Direction or safety light for marking escape routes.

Frame:

Galvanised metal white, with glass-retaining clips

Glass:

Acrylic glass opal

Operating time:

1 h/3h

Ambient temperature:

10-30°C

Lamp:

3x1 W resp. 3x3W LED incl.

Protection:

IP 20 / Protection class I

Visibility range:

48 m EN 1838

24 m SFPA

Power supply:

230V / 50Hz

Power consumption:

Operating mode D=9 VA

Operating mode B=4 VA

Operating mode N=9 VA

Operating modes:

D=permanent operation modes

[mains / emergency]

B=standby operation

[emergency only]

N=mains operation

[without emergency light unit]

Test facility:

Light with fully automatic self-test. The fully automatic self-test serves to independently test the operability of the emergency light.

DONNÉES TECHNIQUES

Éclairage de signalisation ou de sécurité pour le marquage des voies d'évacuation.

Support:

Zincor, blanc, fermeture à declic

Verre:

Verre acrylique, opale

Durée d'éclairage:

1 h/3h

Température ambiante:

10-30°C

Lampe:

3x1 W resp. 3x3W LED inclus

Protection:

IP 20 / classe de protection I

Distance de visibilité:

48 m EN 1838

24 m AEAI

Branchement électrique:

230V / 50Hz

Puissance absorbée:

Mode de fonctionnement D=9 VA

Mode de fonctionnement B=4 VA

Mode de fonctionnement N=9 VA

Modes de fonctionnement:

D=mode permanent

[secteur / secours]

B=mode de secours


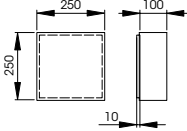

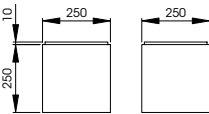

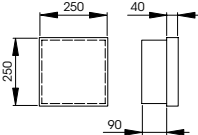
[secours uniquement]

N=secteur

[sans élément de secours]

Système de contrôle:

Lampe avec dispositif d'essai automatique. Le dispositif d'essai automatique contrôle de manière autonome l'état de service de l'éclairage de secours.

SICUROLUX-NW [250x250 mm]	Montage Mounting Montage	Betriebsart Mode Couplage	Test-Ausrüstung Test equipment Dispositif de test	Art. Nr.* Art. No.* Art. No.*
		Wand Wall Mur	B + D 3h N -	NL-34.4038-3 NL-34.4039
		Decke Ceiling Plafond	B + D 3h N -	NL-34.4028-3 NL-34.4029
		Halbeinbau Semirecessed Demiencastrment	B + D 3h N -	NL-34.4048-3 NL-34.4049

* Piktogramm bei Bestellung separat angeben | Pictogram to be ordered separately | Pictogramme à commander séparément

ZUBEHÖR | ACCESSORIES | ACCESSOIRES

Piktogramm | Pictogram | Pictogramme



NL-45.0022-E
[Typ C11-E]



NL-45.0042-E
[Typ C12-E]

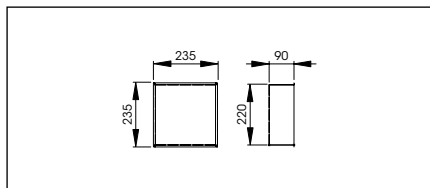


NL-45.0082-E
[Typ C14-E]

Einbetoniergehäuse*

Grouting box*

Boîtier d'encastrement*

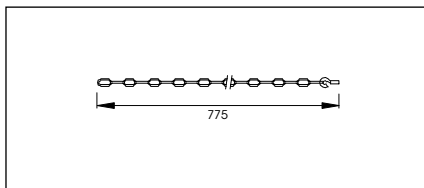


HM-10.5721

Kettenpendel, 4 Stück pro Leuchte

Chain suspension, 4 pieces per luminaire

Suspension à chaîne, 4 pcs. par luminaire

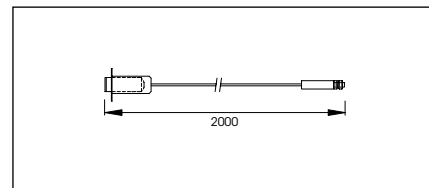


0-8052

Stahleilaufhängung, 4 Stück pro Leuchte

Suspension wire, 4 pieces per luminaire

Suspension à câble, 4 pcs. par luminaire

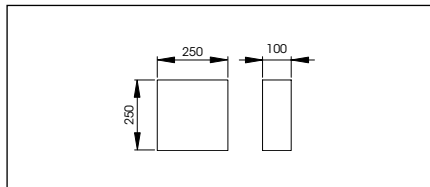


0-4516

Ersatzglas Wand

Spare glass wall

Verre de rechange mur

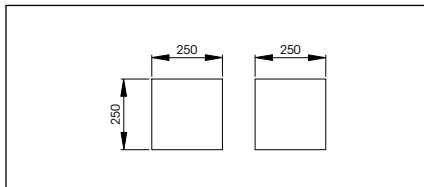


TE-38.8858

Ersatzglas Decke

Spare glass ceiling

Verre de rechange plafond

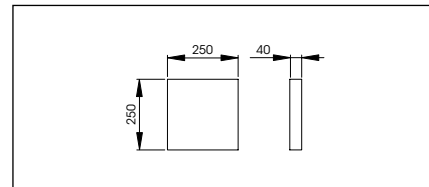


NL-38.9394

Ersatzglas Halbeinbau

Spare glass Semirecessed

Verre de rechange Demiencastrment



TF-38.8912

* separat bestellen | to be ordered separately | à commander séparément