Not- und Hinweisleuchten

CQL



Kompakte und elegante Form Wand- und Decken-Montage Gehäuse aus Polykarbonat

Abdeckung aus Polykarbonat, opal

Schutzart: IP65 Schutzklasse: I

Normen: EN 60 598-2-22 Aufschriften gemäss EN 1838

Erkennungsweite CQL 9* - VKF/EN = 18m/36mErkennungsweite CQL 11-18* - VKF/EN = 27m/54m

Typenbezeichnung:

* S - Bereitschaftsschaltung

* P - Dauerschaltung

* N - Netz 230V / Zentralbatterie

CCL



Netzspannung : 230 V +/- 10%, 50/60Hz Ausführung : mit Einzelbatterie

: Netz / Zentralbatterie

Batterie : NiCd

Selbsttest : mit LED Anzeige

Lampen : TC-SEL 9W, 11W, TC-L 18W

Autonomie : 1h / 3h

Umgebungstemperatur: : +5°C ... +30°C

Abmessungen CQL 9^* : L 200 x H 200 x P 60 mm Abmessungen CQL 11^* : L 300 x H 300 x P 90 mm

Abmessungen CCL : Ø 360 x P 90 mm

* E - Autonomie 1h
* L - Autonomie 3h

* T - Selbsttest

Beispiel: CQL 2x11 PE+T = Notleuchte 2x11W, Sockel 2G7, Dauerschaltung, Autonomie 1h, mit Selbsttest

Тур	Artikel Nr.	S	Р	Batterie	Autonomie
CQL 9 SE	500 302 135	х		NiCd	1h
CQL 9 SE+T	500 302 136	х		NiCd	1h
CQL 2x9 N 230	500 302 137	Netz 230V AC/DC / Zentralbatterie			
CQL 11 SE	500 302 138	х		NiCd	1h
CQL 11 SE+T	500 302 139	х		NiCd	1h
CQL 2x11 PE	500 302 150	х	х	NiCd	1h
CQL 2x11 PE+T	500 302 151	х	х	NiCd	1h
CQL 2x11 N 230	500 302 152	Netz 230V AC/DC / Zentralbatterie			
CQL 18 SE	500 302 158	х		NiCd	1h
CQL 18 SE+T	500 302 159	х		NiCd	1h
CQL 2x18 PE	500 302 170	х	х	NiCd	1h
CQL 2x18 PE+T	500 302 162	x	Х	NiCd	1h
CQL 2x18 N 230	500 302 163	Netz 230V AC/DC / Zentralbatterie			

Тур	Artikel Nr.	S	Р	Batterie	Autono.
CCL 11 SE	500 302 178	х		NiCd	1h
CCL 11 SE+T	500 302 179	х		NiCd	1h
CCL 2x11 PE	500 302 190	х	х	NiCd	1h
CCL 2x11 PE+T	500 302 191	х	Х	NiCd	1h
CCL 2x11 N 230	500 302 192	Netz 230V AC/DC / Zentralbatterie			
CCL 18 SE	500 302 198	х		NiCd	1h
CCL 18 SE+T	500 302 199	Х		NiCd	1h
CCL 2x18 PE	500 302 210	х	х	NiCd	1h
CCL 2x18 PE+T	500 302 211	х	Х	NiCd	1h
CCL 2x18 N 230	500 302 212	Netz 230V AC/DC / Zentralbatterie			

Kompaktlampe TC-SEL 9W, 11W, Sockel 2G7 Kompaktlampe TC-L 18W, Sockel 2G11

CQL - Piktogramme

CQL/INS 200 R	500 302 270	Pikto "EM - Pfeil nach rechts"	$\leftarrow \Sigma$
CQL/INS 200 L	500 302 280	Pikto "EM - Pfeil nach links"	← 🔀
CQL/INS 200 U	500 302 290	Pikto "EM - Pfeil nach unten"	₹ ↓
CQL/INS 300 R	500 302 370	Pikto "EM - Pfeil nach rechts"	$\leftarrow \Sigma$
CQL/INS 300 L	500 302 380	Pikto "EM - Pfeil nach links"	← 🔀
CQL/INS 300 U	500 302 390	Pikto "EM - Pfeil nach unten"	₹ ↓

