

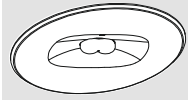
# PLURALUCE® BEGHELLI PRAEZISA

IP42  
IP20  
IK07  
UK  
CA

SICURO™  
SELV  
III  
24V DC ±20%  
Ta: -20+40°C

Beghelli  
PRAEZISA

E-Mail: [Kontakt@beghelli.de](mailto:Kontakt@beghelli.de) - Internet: [www.beghelli.de](http://www.beghelli.de)



334000106

**a**

Φ = 100%

Φ = 87%

3 m

1 lx

**b**

Φ = 100%

Φ = 95%

3 m

0,5 lx

**c**

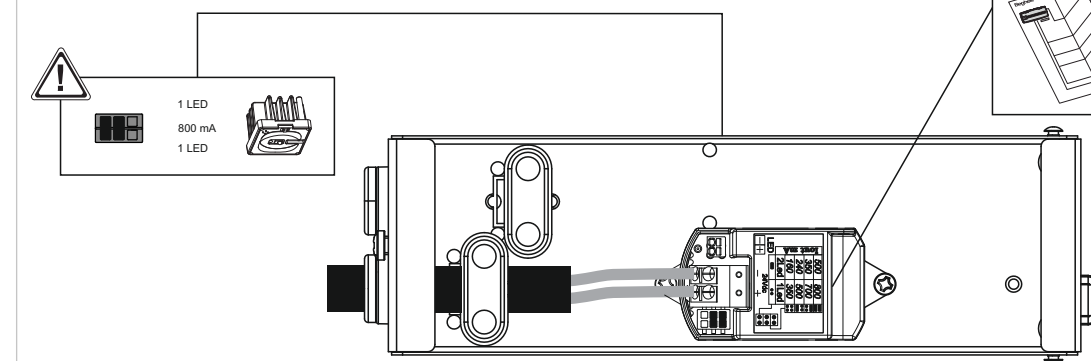
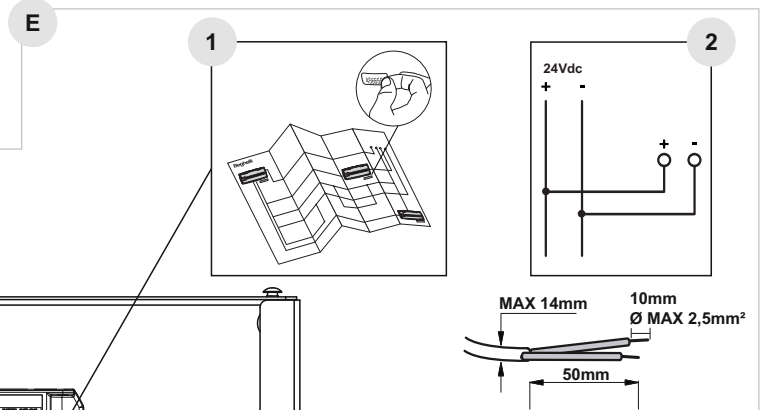
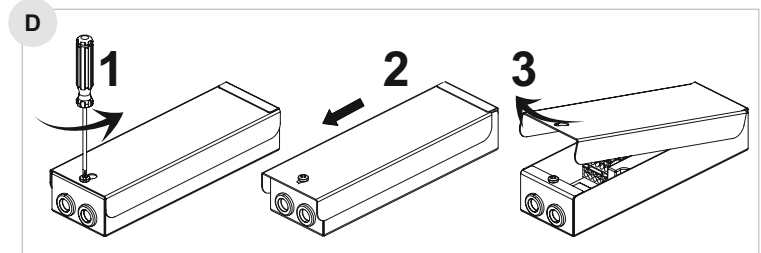
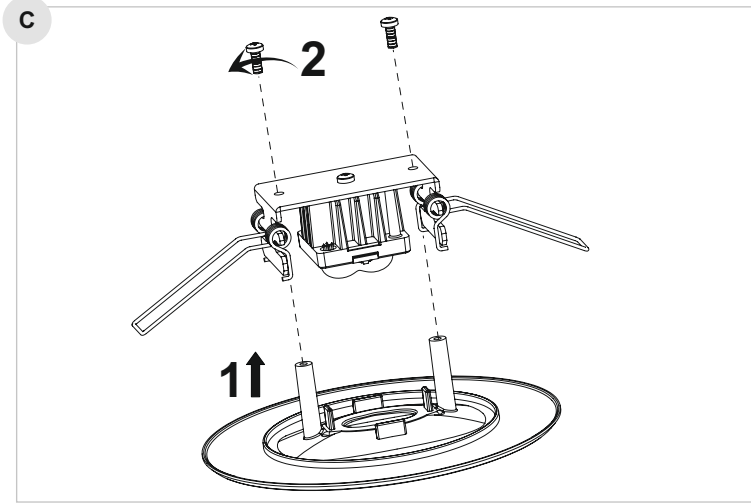
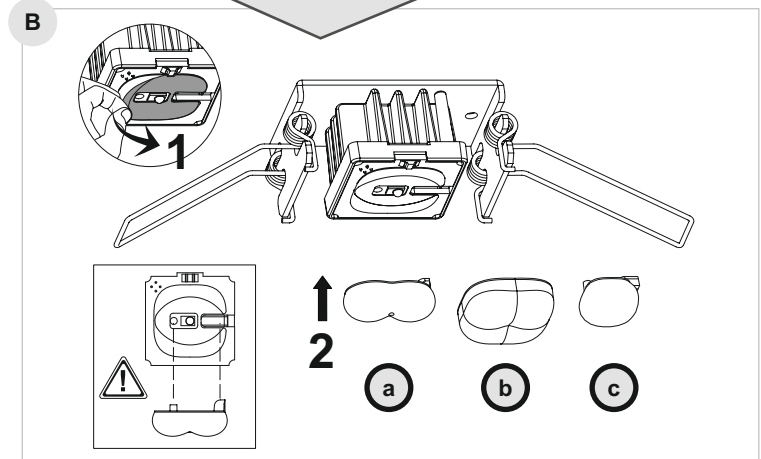
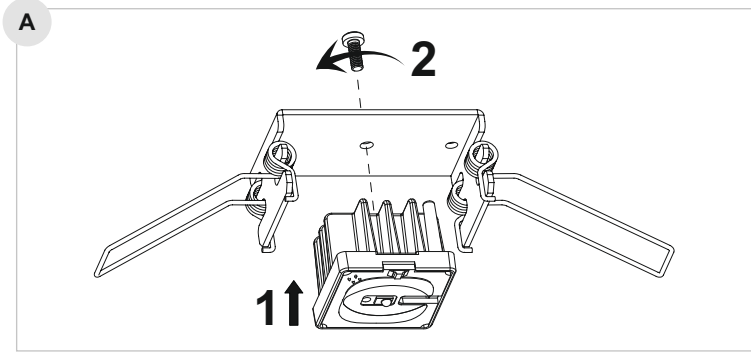
Φ = 100%

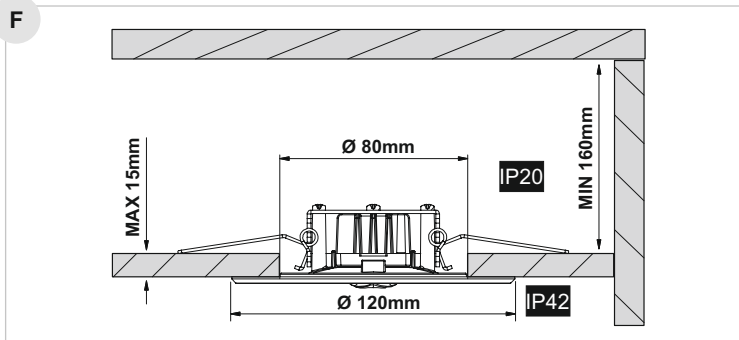
Φ = 95%

7 m

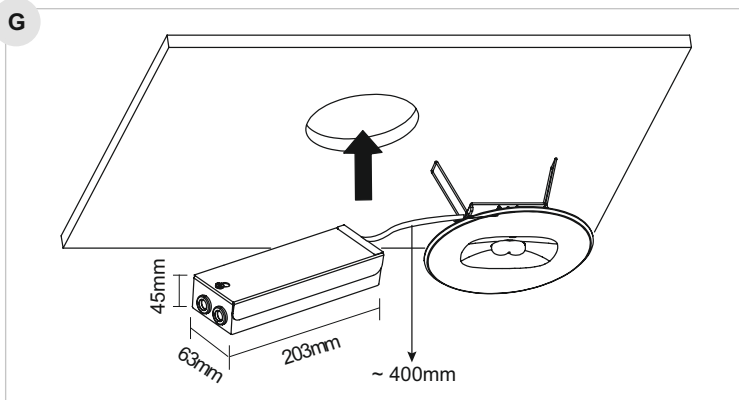
0,5 lx

EN 1838





	24V DC W		OPTIC
32038	3,8W	1 LED	
32039	3,8W	1 LED	



#### APPARECCHI PER SEGNALETICA E ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

L'apparecchio consente di centralizzare l'accensione e lo spegnimento integrando funzioni di diagnosi. L'acquisizione in centrale può essere effettuata automaticamente tramite il riconoscimento dell'ID (Fig. E-1).

#### SCHEMI DI COLLEGAMENTO:

Collegamenti rete (+ ; -) rispettare le polarità (Fig. E-2).

#### AVVERTENZE – GARANZIA

- Questo apparecchio dovrà essere destinato solo all'uso per il quale è stato costruito. Ogni altro uso è da considerarsi improprio e pericoloso.
  - La sorgente LED è di tipo non sostituibile. Rischio fotobiologico: RG1 a 1,5m.
- Per eventuali riparazioni rivolgersi ad un centro di assistenza Tecnica autorizzato e richiedere l'utilizzo di ricambi originali.

Il mancato rispetto di quanto sopra può compromettere la sicurezza dell'apparecchio.

- Per le modalità di intervento in garanzia contattare il Numero Verde 800 626626 o il Rivenditore Autorizzato.

#### NOTLEUCHTE FÜR RETTUNGSZEICHEN UND FLUCHTWEGE

Die Leuchte ermöglicht ein zentralisiertes Schalten sowie Diagnosefunktionen. Automatisch Adressierung über die Zentrale durch Einlesung der ID erfolgen (Abb. E-1).

#### ANSCHLUSSSCHEMA:

Netzanschlüsse (+ ; -) und Polung berücksichtigen (Abb. E-2).

#### WARNUNGEN – GARANTIE

- Die Leuchte ist ausschließlich für den Zweck, für den sie hergestellt wurde, zu verwenden. Jede davon abweichende Verwendung wird als nicht zweckentsprechend und somit als gefährlich angesehen.
  - Die LED-Quelle ist nicht auswechselbar. Photobiologisches Risiko: RG1 auf 1,50m.
- Für eventuelle Reparaturen autorisiertes Service-Center kontaktieren, um Originalersatzteile anzufordern. Das Nichteinhalten der oben genannten Bestimmungen kann die Sicherheit der Leuchte gefährden.

#### EMERGENCY LUMINAIRE FOR EXIT SIGNS AND ESCAPE ROUTES

The luminaire allows a centralised switching as well as diagnostic functions. The addressing can be done automatically over the central by read-in of the ID (Fig. E-1).

#### WIRING DIAGRAM:

Consider mains connections (+ ; -) and polarity (Fig. E-2).

#### WARNINGS – GUARANTEE

- The luminaire shall be used exclusively for the purpose for which it has been designed. Any other use is considered improper and therefore as dangerous.
  - The LED source is not replaceable. Photobiological risk hazard: RG1 at 1,50m.
- For any repairs possibly required contact an authorised service center to require original spare parts. The non-compliance of the abovementioned regulations may harm the safety of the luminaire.

#### NOUZOVÁ SVÍTLIDLA PRO NOUZOVÉ ZNAČENÍ A ÚNIKOVÉ CESTY

Svítlidlo umožňuje centrální spínání i diagnostické funkce. Může být adresování provedeno automaticky přes centrální jednotku a to načtením ID (Obr. E-1).

#### SCHÉMA ZAPOJENÍ:

S ohledem na síťové připojení (+ ; -) a polaritu (Obr. E-2).

#### UPOZORNĚNÍ – ZÁRUKA

- Toto svítlidlo může být použito pouze k účelu, pro nějž bylo vyrobeno. Jakékoliv jiné použití bude považováno za nevhodné a tím také nebezpečné.
  - LED zdroj není vyměnitelný. Nebezpečí fotobiologického rizika: RG1 ve výšce 1,50.
- Pro případné opravy se obraťte na autorizované servisní středisko, které používá pouze originální náhradní díly. Nerespektování výše uvedených podmínek může ohrozit bezpečnost svítlidla.

