



quick**light**

## QUICKLINE V3.0

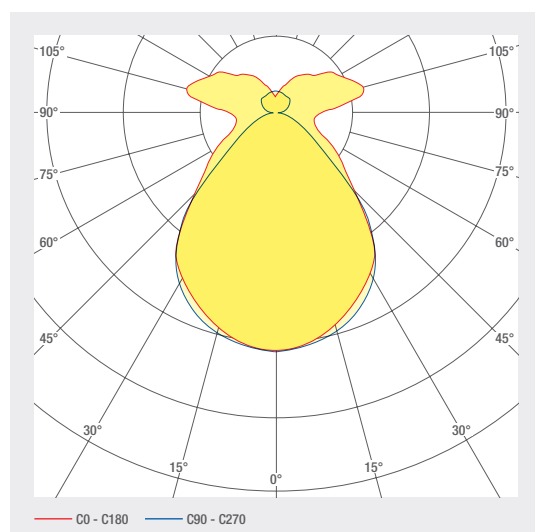
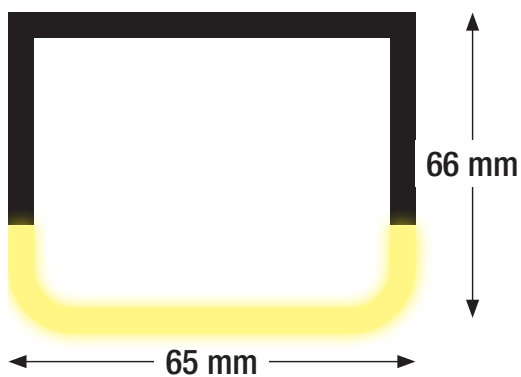
### SCHEDA TECNICA

**Apparecchio a barre per un montaggio semplificato con uno straordinario rapporto qualità-prezzo. Il tipico ambito di applicazione sono i locali tecnici / garage sotterranei e ogni luogo in cui sia essenziale un buon rapporto costo/beneficio.**

- Facile montaggio e smontaggio
- Alloggiamento in plastica, bianco
- Temperatura cromatica regolabile con interruttore 3000K / 4000K / 5700K
- Efficienza energetica: > 120 lm/W
- Adatto al cablaggio passante

**quicklight**

# QUICKLINE V3.0



COD. ART.	DENOMINAZIONE	CARATTERISTICHE							
1007565	quickLINE 1.2m	230 VAC INPUT	40 W	DIFFUSED BEAM	3000 K 4000 K 5700 K	6000 LM	D A↑G	SDCM5	
1007566	quickLINE 1.5m	230 VAC INPUT	50 W	DIFFUSED BEAM	3000 K 4000 K 5700 K	7500 LM	D A↑G	SDCM5	
1007566-N	quickLINE 1.5m	230 VAC INPUT	DIFFUSED BEAM	3000 K 4000 K 5700 K	7500 LM	D A↑G	1H	SDCM5	
1007565-N	quickLINE 1.2m	230 VAC INPUT	DIFFUSED BEAM	3000 K 4000 K 5700 K	6000 LM	D A↑G	1H	SDCM5	

## DATI TECNICI

Temperatura di conservazione	-20 ... +65 °C
Grado di resistenza agli urti	IK06
Tipo di protezione (IP)	IP20
Temperatura ambiente ta	-20 ... +45 °C
Tensione d'ingresso	230 V~ 50Hz AC
Ciclo di vita / durata L80B10 (h) @ ta = 25°C	50000 h

### Quicklight LINE V3 1.2m

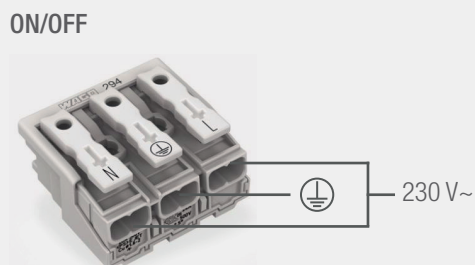
3000/4000/5700 K, 230V ~ 50Hz  
40W, 5600-6000 lm, Ta: 40°C, IP20

Art. Nr.: 1007565

smarterion ag, Zeughausstrasse 10, 8887 Mels

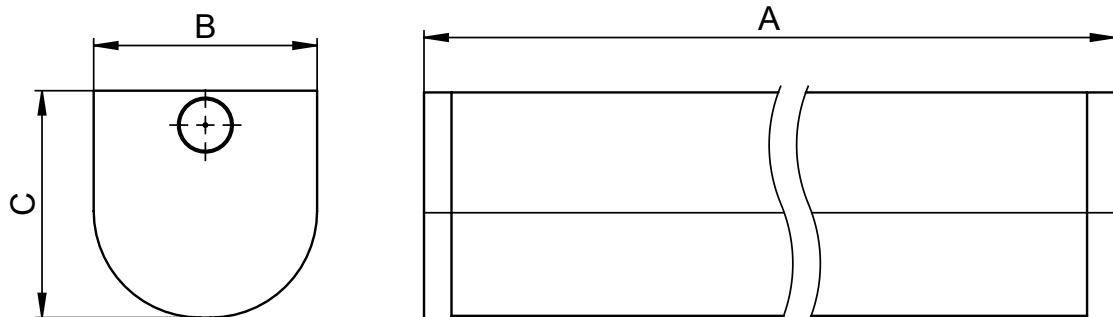


## COLLEGAMENTO ELETTRICO

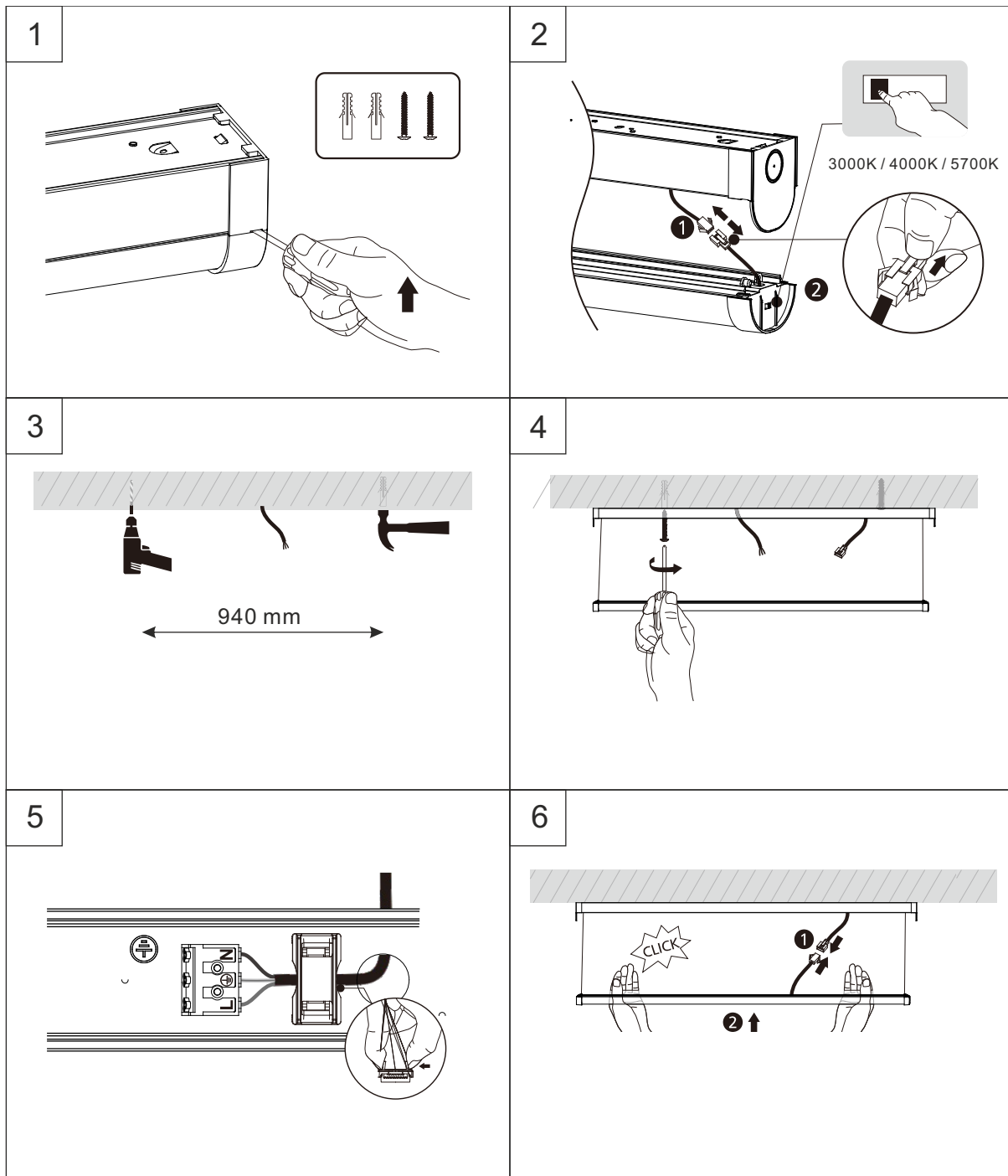


**quicklight**

## DIMENSIONI



Dimension (mm)		
A	B	C
600	65	66
1200	65	66
1500	65	66
1800	65	66

**ISTRUZIONI DI MONTAGGIO**

**AVVERTENZE**

Il montaggio e l'avviamento possono essere eseguiti esclusivamente da personale tecnico autorizzato (installatore). L'apparecchio serve esclusivamente a illuminare e deve essere installato in conformità alle disposizioni di installazione. Un uso di altro genere o un diverso inserimento sono considerati «non conformi». Il mancato rispetto delle istruzioni di montaggio può danneggiare l'apparecchio. In caso di difetti, rivolgersi al produttore. Conservare le istruzioni di montaggio. Con riserva di modifiche tecniche. Non installare su fondo umido o conduttivo. Il montaggio e l'avviamento dell'apparecchio, nonché qualsiasi modifica a esso, possono essere eseguiti esclusivamente da tecnici autorizzati (elettricisti qualificati). Rispettare le disposizioni nazionali sull'installazione. Collegare l'apparecchio dalla rete prima di qualsiasi lavoro. Non è consentito l'hot plug-in, che può danneggiare l'apparecchio! Il produttore non è responsabile per danni derivanti da montaggio errato, uso improprio o modifiche non autorizzate all'apparecchio. La sorgente luminosa di questo apparecchio può essere sostituita soltanto dal produttore o da un tecnico dell'assistenza da lui autorizzato oppure da una persona con qualifica simile. Attenzione: pericolo di scosse elettriche! Con riserva di modifiche tecniche! In caso di domande rivolgersi al produttore.



Scollegare l'apparecchio dalla tensione elettrica.



Attenzione: pericolo di scosse elettriche!

**IP20**

Protezione contro la penetrazione di corpi estranei solidi di diametro superiore a 12,5 mm.



Apparecchi con classe di protezione I e con conduttore di protezione. L'armatura dell'apparecchio deve essere obbligatoriamente dotata di messa a terra!