



ANWENDUNG

Die LED-Leuchte dient zur provisorischen, temporären Beleuchtung von Baustellen. Sie kann überall dort verbaut werden, wo Umwelteinflüsse wie Chemikalien keinen direkten Schaden auf das Kunststoffgehäuse (Polycarbonat) ausüben können.

ACHTUNG

Die Installation und die Leitungsverlegung darf nur nach den geltenden Vorschriften und Normen erfolgen. Falsche Handhabung kann ihre Sicherheit gefährden und zur Beschädigung der Leuchte führen. Funktioniert die Leuchte nicht mehr einwandfrei, wenden sie sich bitte an einen qualifizierten Fachmann. **Vor der Montage die Installation spannungsfrei schalten!**

Dieser Artikel ist ungeeignet für Umgebungen in denen Chlorgas, Petroläther, eine Kohlenwasserstoff-Mischung, Mineralöldämpfe oder Schmieremulsionen zur Kühlung von Werkzeugmaschinen vorkommen.

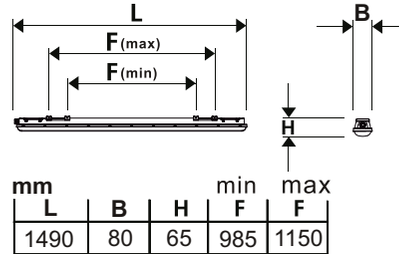
Dieser Artikel ist ungeeignet zur Montage auf Oberflächen, die starken Schwingungen ausgesetzt sind und darf nicht im Außenbereich an Seilen oder Richtlatten montiert werden.

TECHNISCHE DATEN

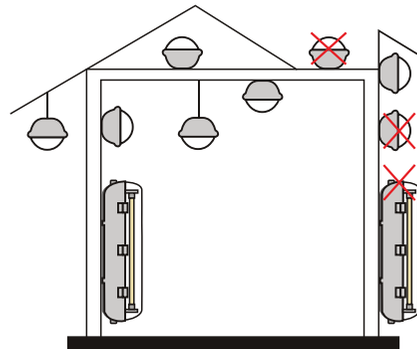
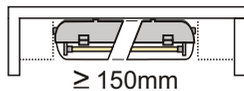
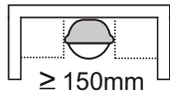
Betriebsspannung:	230VAC / 50Hz
Lichtstrom:	5.000lm
Farbtemperatur:	4.000K / Neutralweiß
Ausstrahlwinkel:	120°
Dimmbar:	Nein
Umgebungstemp.:	-20° bis 40°C
Gehäuse:	Polycarbonat
Wannenfarbe:	Grau, RAL7035
Schlagfestigkeit:	IK08
Schutzart:	IP65
Lebensdauer:	25.000 Std. / L70 (B50)

Max. Anzahl pro Sicherungsautomat:

Einschaltstrom:	40A / Pulsweite: 160µs
13 Stk. @ B10 / 22 Stk. @ B16	
22 Stk. @ C10 / 36 Stk. @ C16	



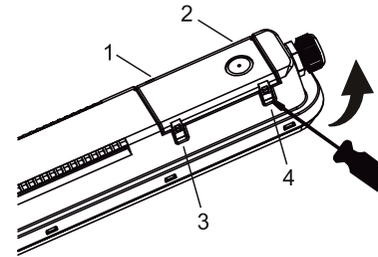
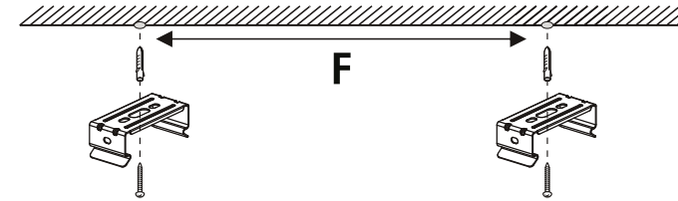
WICHTIGE MONTAGEHINWEISE



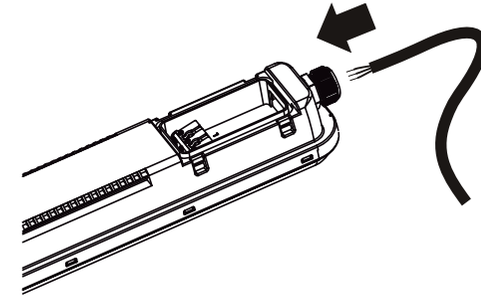
PRODUKTVARIANTEN

Bezeichnung	Leistung	Lichtstrom	Länge	Artikelnummer
BSB-1506-50 NW	50 W	5.000lm	1.490mm	2530 0200

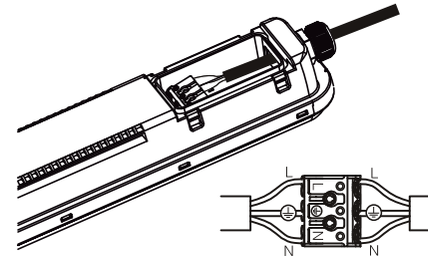
1. Im Abstandsbereich F Löcher bohren und die Montageklammern befestigen.



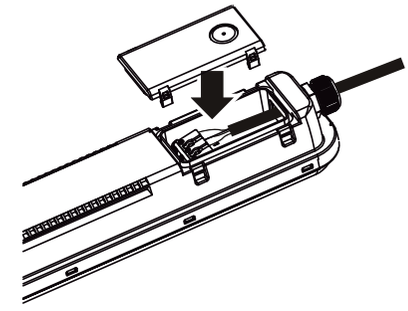
2. Kabelanschlussfach wie oben im Bild beschrieben vorsichtig öffnen.



3. 230VAC Kabel durch die Verschraubung führen.

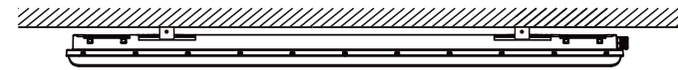


4. 230VAC Leitung am Klemmblock anschließen. Durchgangsverdrahtung: 3x1,5mm²



5. Kabelanschlussfach wieder vorsichtig verschließen.

6. Leuchte in die Montageklammern drücken bis ein Klicken zu hören ist. Die Leuchte ist betriebsbereit.



Die Leuchte muss als Elektroschrott entsorgt werden. Eine unsachgemäße Entsorgung hat negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit. Die Nichteinhaltung dieser Bestimmung kann strafrechtlich verfolgt werden.