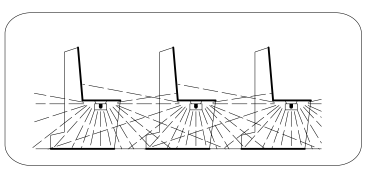


Montageanweisung für infera Kirchenbank-Strahler Typ: BQ

Warnhinweise:

- 1) Um ein Überhitzen des Heizgeräts zu vermeiden, darf das Heizgerät nicht abgedeckt werden.
- 2) Das Heizgerät darf nicht unmittelbar unterhalb einer Wandsteckdose angebracht werden.
- 3) Die Kirchenbankstrahler dürfen nur von autorisiertet Elektrofachkräften in Betrieb genommen werden.
- 4) Kinder jünger als 3 Jahren sind fernzuhalten, es sei denn, sie werden ständig überwacht. Kinder ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahre dürfen das Gerät nur einund ausschalten, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauches des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren
 verstanden haben, vorausgesetzt, dass Gerät ist in seiner normalen Gebrauchslage
 platziert und installiert. Weiter dürfen sie das Gerät nicht reinigen und/oder nicht
 die Wartung durch den Benutzer durchführen.
- 5) Vorsicht, einige Teile des Kirchenbankstrahlers können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen. Besondere Vorsicht ist geboten, wenn Kinder und schutzbedürftige Personen anwesend sind.
- 6) Warnung: Dieses Gerät ist nicht mit einer Einrichtung zur Regelung der Raumtemperatur ausgerüstet. Das Heizgerät darf nicht in kleinen Räumen benutzt werden, die von Personen bewohnt werden, die nicht selbstständig den Raum verlassen können, es sei denn, eine ständige Überwachung ist gewährleistet.
- 7) Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrungen und Wissen benutz werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden.



Тур		Maße mm L/B/T	Anschluß- leistung	
BQ	25/6	600/100/90	250 W	
BQ	35/8	800/100/90	350 W	
BQ	45/10	1000/100/90	450 W	D'E geprüte Sicherheit
BQ	55/12	1200/100/90	550 W	
BQ	65/14	1400/100/90	650 W	_

Typ: BQ ... / ...
Nennspannung 230 V
Schutzklasse: I = Schutzleiteranschluß

Montage: ortsfest Schutzart: ohne be

Schutzart: ohne bes. Wasserschutz Einsatzbereich: in Kirchen, nach DIN 4701, Raumtemperatur bis max. 15°C

Prüfzeichen:

Gehäuse: Oberfläche: DVE SOURCES

elektrolytisch verzinkt pulverbeschichtet ähnlich RAL 1019

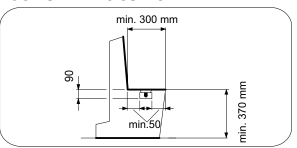


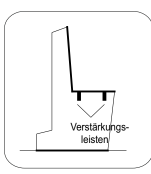
Mindestabstände von brennbarem Material

80 mm im Bereich der Gitterseite

50 mm Stirnseitig zwischen zwei Geräten, und zur Bankstütze 50mm im Bereich zwischen Vorderkante Bank und Heizgerät im Bereich zwischen Hinterkante Bank und Heizgerät

Die Sicherheitsabstände nicht unterschreiten!





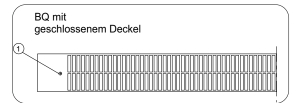
Der infera-Kirchenbankstrahler kann in der Regel direkt auf Holz montiert werde. Das Gerät wird mittig auf die Bankunterseite montiert. Die Geräte dürfen nicht nebeneinander montiert werden. (z. B. zwei Geräte parallel unter eine Bank). Besteht Gefahr von Beschädigung, bei lackierten Bänken, oder Gefahr von Rissbildung bei feuchtem Holz, ist zwischen Gerät und Bank eine nicht brennbare Isolierplatte (z.B. Isoplan 1100, 6 mm stark) anzubringen. Wenn die Sitzbank weniger als 30 mm stark ist, muss in jedem Fall eine Isolierung angebracht werden.

Wärmestau, z. B. durch Verstärkungsleisten an der Bankunterseite, sind zu vermeiden. Das Gerät darf dann nicht direkt an die Bankunterseite montiert werden. Bei Verstärkungsleisten muss der Bankstrahler so montiert werden, das der Spiegel auf Höhe der Verstärkungsleisten ist. Wir liefern im Bedarfsfall die entsprechenden Montageunterlagen als Abstandshalter.

Der Kirchenbankstrahler Typ BQ darf nicht an Bänken mit geschlossener Rückwand montiert werden. Bitte rufen sie uns im Zweifelsfall an. Wir unterbreiten Ihnen gerne einen Einbauvorschlag.

Elektrischer Anschluss

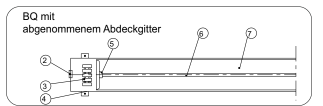
für "infera" Kirchenbankstrahler Typ: BQ ... / ...

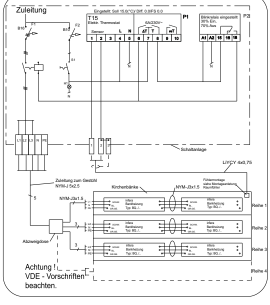


- ① Befestigung Abdeckgitter
- 6 Quarz-Heizelement

7 Aluminium- Reflektor

- Kabeltülle Klemme
- ③ Klemme④ Befestigung
- ⑤ Steatitteil

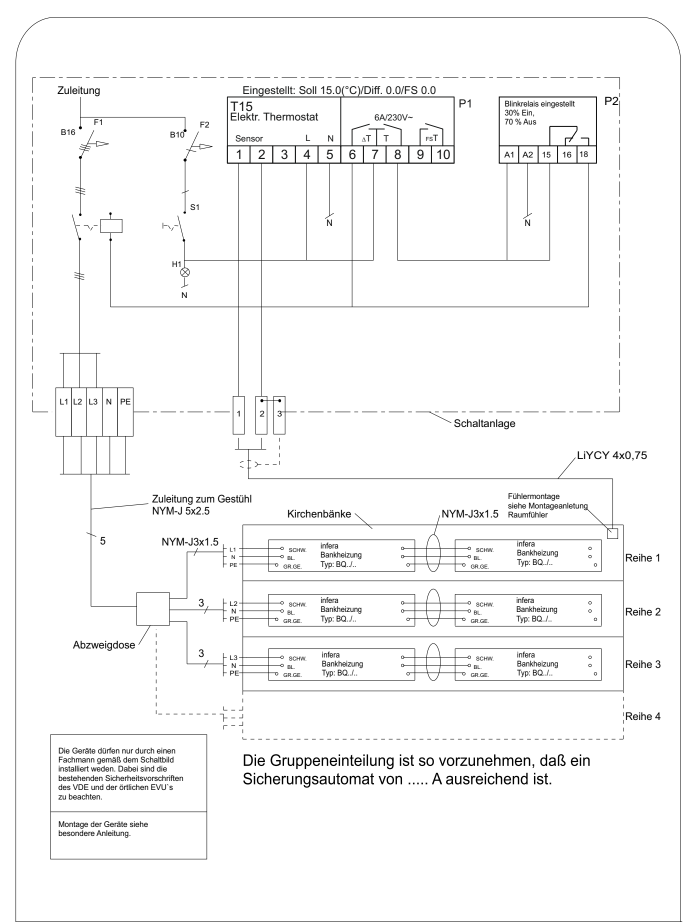




Nach Abnehmen des Abdeckgitters wird das Heizgerät unter der Sitzfläche (Bankmitte) festgeschraubt. Die Zuleitung ist an der Bankunterseite zu befestigen und stirnseitig in das Gerät einzuführen. Die Geräte sind mit 1,5 mm durchverdrahtet. Der Anschluss ist gemäß Schaltplan durchzuführen. Werden in einer Bank mehrere Geräte benötigt, kann an der gegenüberliegenden Stirnseite angeschlossen und zum nächsten Gerät weiter gefahren werden. Geräte bis zu einer Gesamtleistung von maximal 3.300 W können hintereinander geschaltet werden.

Nach dem elektrischen Anschluss wird das Abdeckgitter mit der Zahnscheibe und Schraube von unten wieder montiert. Die Heizgeräte müssen allpolig durch Schalter, Schaltschütze oder Automaten mit mindestens 3 mm Kontaktabstand vom Netz zu trennen sein. Es ist auf gleichmäßige Phasenbelastung zu achten. Als Regelung ist ein elektronischer Thermostat mit einstellbarem Folgekontakt (z.B. infera T-15) vorzusehen. Weiter sollte eine Heizzeitbegrenzung (eingestellt auf 6 h) und eine Zeitschaltuhr fürdas automatische Inbetriebsetzen der Heizung eingebaut werden. Auf Wunsch fertigen wir gerne projektbezogene Schaltpläne, in denen die entsprechenden Regel- und Steuergeräte aufgeführt sind.

Technische Änderungen vorbehalten.BQ_Montageanl.des(Stand 09.07.2019)





Bauvorhaben:

Schaltplan für infera Bankstrahler Type:BQ (mit T15)

Maßst		
Dat.	09.04.2019	
Nr.		
Blatt	BQ_Montageanl.des	
Gez.	T.S.	/
Geä.	09.04.2019	