

Q FOUR TT AUFBAU / Q FOUR TT AUFBAU

Deckenstrahler mit Aufbauehäuse, dreh- und schwenkbar
ceiling spot with surface-mounted housing, rotatable and tiltable

nimbus^x

MONTAGE / MOUNTING

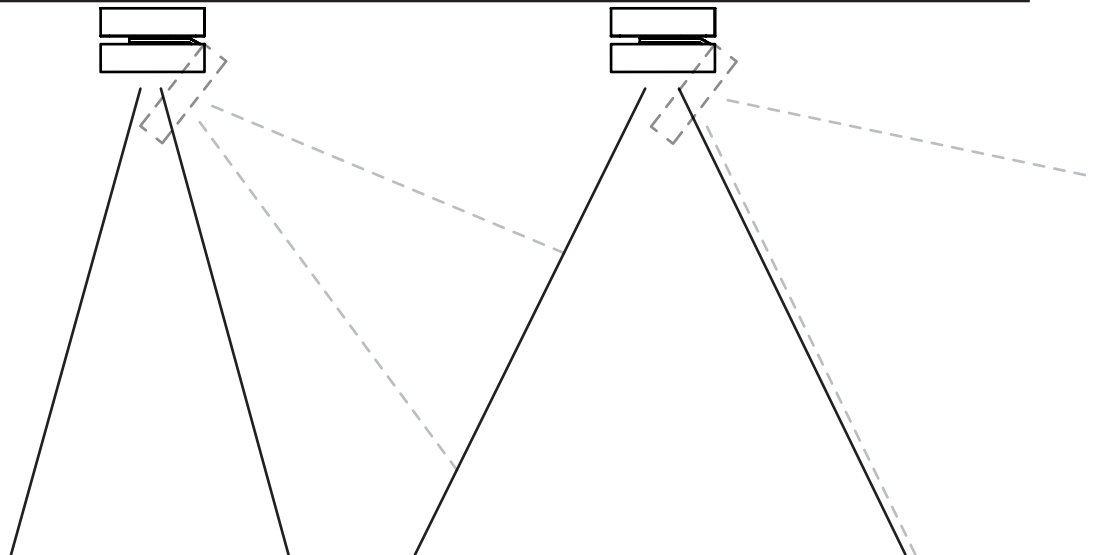
40° / 80°

HINWEIS:

Je nach Beleuchtungsaufgabe kann bei der Bestellung zwischen Optiken mit engen 40 Grad oder weiteren 80 Grad Lichtaustrittswinkel gewählt werden. Die gestrichelten Darstellungen zeigen Leuchte und Lichtkegel jeweils um 52° geneigt.

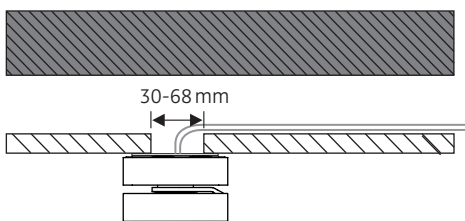
NOTE:

Depending on the required lighting task you can order the luminaire with a narrow 40 degrees or a wider 80 degrees beam exit angle. The dashed illustrations show luminaire and light beam each tilted by 52°.

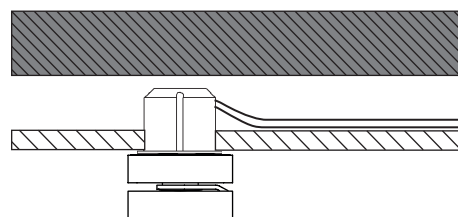


Montage und Betrieb nur in Innenräumen!
Mounting and use of luminaire only indoors!

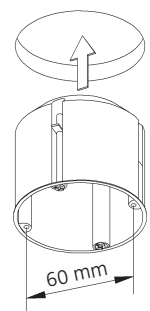
- A** Direktmontage in abgehängter Decke
direct mounting in a suspended ceiling



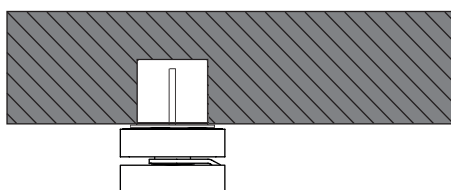
- B** für Hohlraumbau in poröse Materialien mit geeigneter Hohlraumdose
for installation in porous materials with suitable ceiling junction box



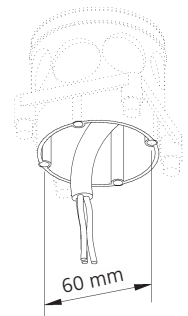
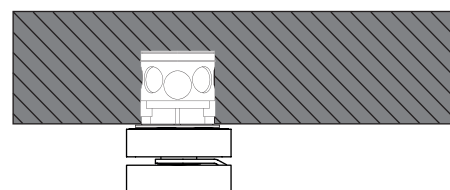
Ø 68 mm



- C** für Unterputz / Mauerwerk mit geeigneter Decken-Verbindungsdose
for brick / hollow blocks with suitable ceiling junction box



- D** Montage in Decken-Verbindungsdose für Beton (z.B. Spelsberg U71)
installation in ceiling junction box for concrete (e.g. Spelsberg U71)

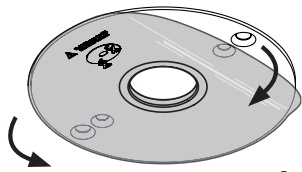


dimmbar über Phasenan-/abschnitt
dimmable via trailing/leading edge

557-909 . 557-910 . 557-911
 833.67.536 . 833.67.537 . 833.67.538
 557-912 . 557-913 . 557-914
 833.67.539 . 833.67.540 . 833.67.541

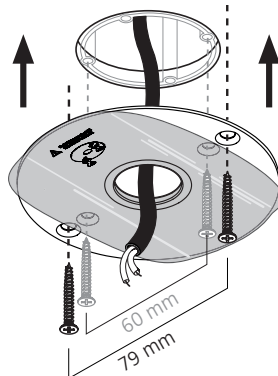
557-915 . 557-916 . 557-917
 833.67.542 . 833.67.543 . 833.67.544
 557-918 . 557-919 . 557-920
 833.67.545 . 833.67.546 . 833.67.547

**Deckenauslass
 stromlos schalten !**
**Disconnect ceiling
 outlet from mains !**



Folie vorsichtig anheben !
 Lift foil carefully !

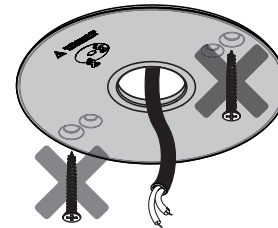
2 x



1



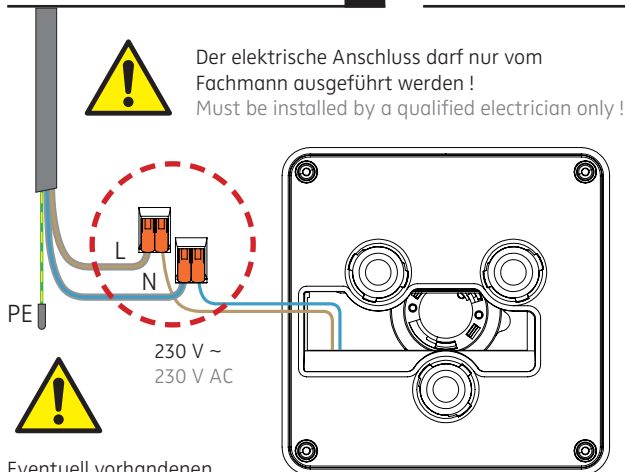
Folie NICHT verletzen !
 Do NOT damage the foil !



Senkkopfschrauben
 müssen plan mit
 dem Deckenring
 abschließen !
 The countersunk
 bolts must be on
 a level with the
 mounting ring !

2

3



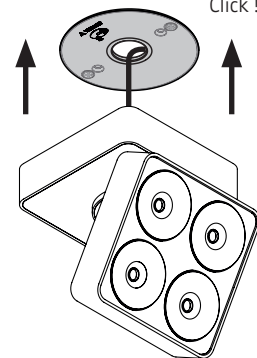
Eventuell vorhandenen
 Schutzleiter isolieren und
 im Anschlussraum unterbringen !
 Insulate possible PE-wire and place it in the
 connection area on top of the luminaire !

4

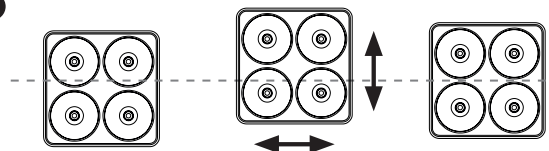
1

ACHTUNG:
 Magnete müssen sauber
 am Deckenring anliegen,
 eventuelle Unebenheiten
 an der Decke entfernen !
CAUTION:
 Magnets must be in contact
 with the ceiling ring,
 any surface irregularities
 on the ceiling must be
 removed !

Click !

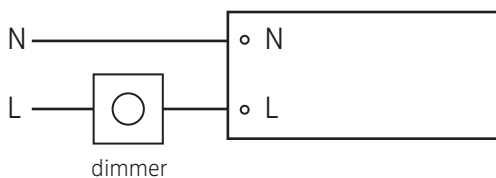


2



5

Die Leuchte wird direkt an den Ausgang (an die gedimmte Phase)
 eines konventionellen (Triac) Wanddimmers angeschlossen.
 The luminaire connected directly to the output (the cut phase)
 of a conventional (triac) wall dimmer.



Dimmerliste Q FOUR TT AUFBAU / dimmer list Q FOUR TT AUFBAU

Die nebenstehenden Phasenan-/abschnittsdimmer zeigten in Testreihen ein einwand-
 freies Dimmverhalten. Andere Dimmer können ebenfalls problemlos funktionieren,
 es könnten allerdings auch Einschränkungen im Dimmverhalten oder Fehlfunktionen
 auftreten, für die wir keine Gewährleistung übernehmen.

These trailing or leading edge dimmers showed flawless dimming
 performance in a series of executed tests. Other dimmers could
 function without any problems as well but there is no warranty for
 possible cutbacks or malfunctions in dimming behavior.

6

Hersteller manufacturer	Typ type
Berker	2874
Busch-Jaeger	6513U-102 / 6523 UR-103
CLIPSAL	32E450TM / 32E450UDM / 32V500
Feller	40.200.LED.FMI.61
Feller	40.300.RC.FMI.61*
GIRA	2450 00 / 2455 00
HPM	CAT300E / CAT400L / CAT400T
JUNG	225 TDE / 266 GDE / 1224 LED UDE
JUNG	1724 DM / 1731 DD
KIWI Electronics	K010L
Legrand	5734 62
Merten	SBD315RC
MK Electric	DW480
North-West	M1500
Schneider	CCTSE12011 / SBD-SPL / X3104-WH
VADSBO	VD200 / VD300

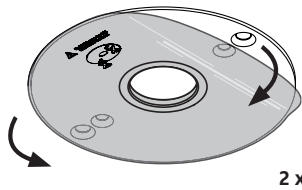
* Mindestlast beachten ! / Comply with minimum load !

dimmbar über DALI
dimnable via DALI

557-725 . 557-726 . 557-727
833.67.500 . 833.67.501 . 833.67.502
557-728 . 557-729 . 557-730
833.67.503 . 833.67.504 . 833.67.505

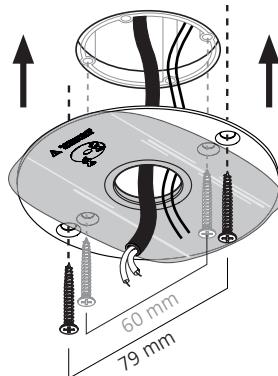
557-731 . 557-732 . 557-733
833.67.506 . 833.67.507 . 833.67.508
557-734 . 557-735 . 557-736
833.67.509 . 833.67.510 . 833.67.511

Deckenauslass
stromlos schalten!
Disconnect ceiling
outlet from mains!



Folie vorsichtig anheben!
Lift foil carefully!

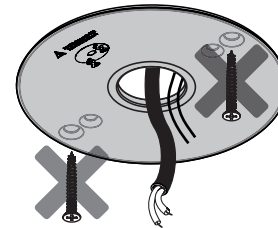
2 x



1



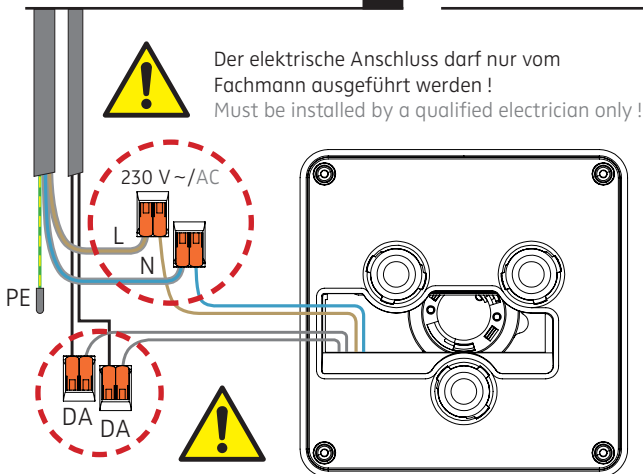
Folie NICHT verletzen!
Do NOT damage the foil!



Senkkopfschrauben
müssen plan mit
dem Deckenring
abschließen!
The countersunk
bolts must be on
a level with the
mounting ring!

2

3



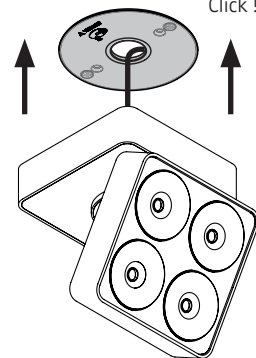
Eventuell vorhandenen
Schutzleiter isolieren und
im Anschlussraum unterbringen!
Insulate possible PE-wire and place it in the
connection area on top of the luminaire!

4

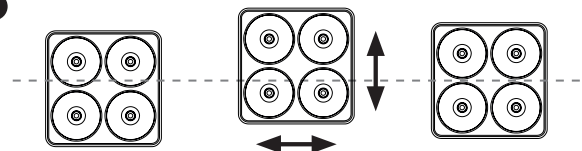
1

ACHTUNG:
Magnete müssen sauber
am Deckenring anliegen,
eventuelle Unebenheiten
an der Decke entfernen!
CAUTION:
Magnets must be in contact
with the ceiling ring,
any surface irregularities
on the ceiling must be
removed!

Click!



2

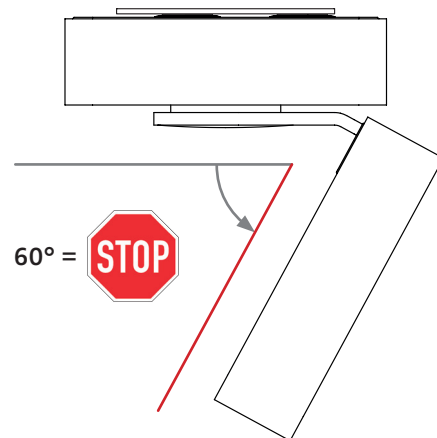
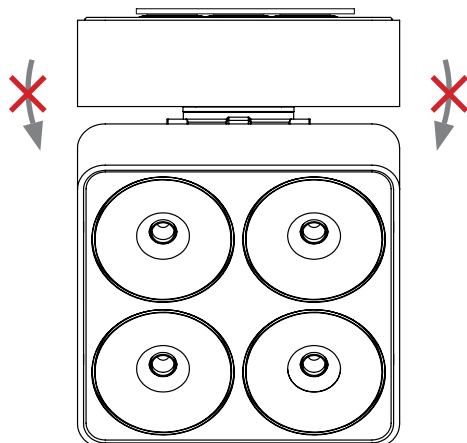


5

SICHERHEITSHINWEIS SAFETY NOTICE



ACHTUNG: Leuchtenkopf AUSSCHLIESSLICH in Richtung des Scharniers
und der Drehmechanik bewegen und **beide Anschläge beachten!**
Beim Einstellen des Scharniers Korpus mit der anderen Hand halten!
CAUTION: Move luminaire head **ONLY** in direction of the hinge and
the rotating mechanism and **respect the mechanical stop of both!**
Hold luminaire body with the other hand when adjusting the hinge!



Q FOUR TT AUFBAU / Q FOUR TT AUFBAU

230 V ~ (50 Hz) / 230 V AC / (50 Hz)

Leistungsdaten siehe Typenschild !
Performance data see rating label !

Schutzart IP 20
protection degree IP 20

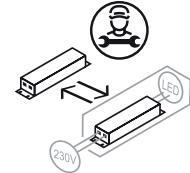
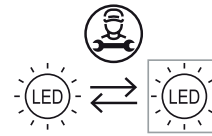
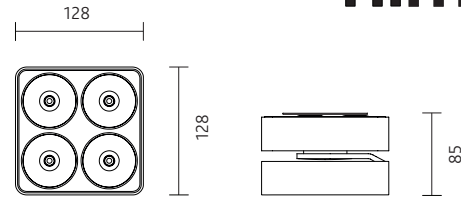


Schutzklasse II / doppelte Isolierung
protection class II / double insulation



Am Ende seiner Lebensdauer darf dieses Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Bringen Sie es bitte zu einer kommunalen Sammelstelle für elektrische und elektronische Altgeräte. Nach dem Elektrogesetz muss auch der Handel alte Elektrogeräte zurücknehmen. Richtlinie 2012/19/EU (WEEE-Richtlinie)

This product must not be disposed of with the household refuse at the end of its life cycle. Take it to your local disposal centre for electrical and electronic waste. According to the Electrical and Electronic Equipment Act, the trade must also take back old electrical appliances: Directive 2012/19/EU (WEEE Directive)



Die Lichtquelle oder das Betriebsgerät dieser Leuchte darf nur durch den Hersteller oder einen von ihm beauftragten Servicetechniker oder eine vergleichbar qualifizierte Person ersetzt werden !

The light source or the operating device of this luminaire must only be replaced by the manufacturer, his service representative or any similar qualified person !

Deckenring für **Direktmontage mit 230 V ~**
ceiling ring for **direct mounting with 230 V AC**

ABMESSUNGEN / SIZES

562-812 / 833.67.648

