

Monteringsvejledning / Monteringsanvisning / Montasjeanvisning / Installation instructions / Installationsanleitung / Asennusohje



DK Low Profile LED downlight 220-240 VAC

Vigtig information:

Armaturet skal monteres af en autoriseret el-installatør. Kontrollér at mærkningen på armaturet stemmer overens med den anvendte spænding, samt installationsmåde og -område. Husk altid at afbryde for gruppeafbryderen inden montering af armaturet. Overskrid aldrig armaturets maks. wattage mærkning. Vær opmærksom på, at lyskilden sidder korrekt i fatningen. Anvend altid kabler af en type, der er godkendt til fast installation efter Stærkstrømsbekendtgørelsens krav og gældende SIK-meddelelser. Armaturet er godkendt til videresløjfning (maks. 30 stk.). Husk altid at anvende den opdaterede version af dæmpningsoversigten - find den på www.nordtronic.dk. Garantien bortfalder ved brug af forkantslysdæmpere (LR).

Monteringsvejledning

Kontrollér at armaturet er godkendt til det aktuelle sted, hvor det skal monteres. Hvis muligt, afprøv først kobboret på tilsvarende materiale for at sikre det færdige hul har den rigtige diameter. Kontrollér derefter at der ikke er vandrer eller kabler, der hvor hullet skal bores. Afstanden ned til den nærmeste overflade (højskabe osv.) skal mindst være 10 cm.

Trin 1
Lav hullet i loftet Ø84 mm.

Trin 2
Træk kabel/rør ned til armaturet og tilslut ledningen.

Trin 3
Monter sikkerhedsboksen i loftet.

Trin 4
Isæt downlight front med lyskilde.

EN Low Profile LED downlight 220-240 VAC

Important information:

The lighting fixture must be installed by an authorised electrician. Check that the label on the product matches the utilised voltage and also check the method of installation and area. Always remember to switch off the main power prior to installation of the lighting fixture. Never exceed the wattage label on the product. Make sure that the light source is correctly positioned in the socket. The lighting fixture is approved for through wiring (max. 30 pieces). Always remember to use the updated version of the dimmer overview - find it on www.nordtronic.com. The warranty is invalid if the leading edge dimmer is used.

Installation instructions:

Ensure that the lighting fixture is approved for the actual location where it will be mounted. If possible, test the cup drill on similar material first to ensure that the finished hole has the correct diameter. Then check that there are no water pipes or cables where the hole is going to be drilled. The distance down to the nearest surface (tall cupboards, etc.) must be at least 10 cm.

Step 1
Drill the hole in the ceiling Ø84 mm.

Step 2
Pull the cable/pipe down to the lamp and connect the wire.

Step 3
Mount the safety box in the ceiling.

Step 4
Fit the downlight front into the light source.

SE Low Profile LED downlight 220-240 VAC

Viktig information:

Armaturen ska monteras av en auktoriserad el-installatör. Kontrollera att märkningen på produkten stämmer överens med den använda spänningen, samt installations sätt och -område. Tänk på att alltid stänga av gruppafbrytaren innan armaturen monteras. Överskrid aldrig armaturens maximala wattmärkning. Kontrollera att ljuskällan sitter korrekt i fattningen. Installera armaturen enligt gällande elinstallationsregler. Armaturen är godkänd för vidarekoppling (max. 30 stk.). Installera armaturen enligt gällande elinstallationsregler. Se alltid till att använda den senaste dimmerlista (www.nordtronic.se). Bakkants- eller unidimmar ska användas. Garantin bortfaller vid användning av framkantsdimmer.

Monteringsanvisning:

Kontrollera att produkten är godkänd för den aktuella platsen där den ska monteras. Prova om möjligt först hålsågen på motsvarande material för att säkerställa att det färdiga hålet har rätt diameter. Kontrollera därefter att det inte är vattenrör eller kablar där hålet ska borras. Avståndet ner till närmaste yta (högskåp osv.) ska minst vara 10 cm.

Steg 1
Gör hålet i taket Ø84 mm.

Steg 2
Dra kabel/rör ner till lampan och anslut ledningen.

Steg 3
Montera säkerhetsboksen i taket.

Steg 4
Sätt in downlight front med ljuskälla.

DE Low Profile LED downlight 220-240 VAC

Wichtige Informationen:

Der Einbaustrahler muss von einem autorisierten Elektriker installiert werden. Es muss sicher gestellt werden, das die auf dem Einbaustrahler genannte Spannung mit der Stromspannung übereinstimmt. Überprüfen Sie, und passen Sie die entsprechende Installationsmethode den Gegebenheiten an. Denken Sie bitte immer daran, bevor Sie den Einbaustrahler installieren, dass das Stromnetz abgeschaltet ist (Hauptschalter aus). Überschreiten Sie niemals die angegebene Wattzahl auf dem Etikett der Lampe. Stellen Sie sicher, dass sich die Lichtquelle immer korrekt in der Fassung befindet. Der Einbaustrahler ist für eine Durchgangsverdrahtung zugelassen (max. 30 Stück). Bitte denken Sie immer daran, die aktuellste Version zur Lichtdimmung, unter www.nordtronic.com zu verwenden. ACHTUNG: Die Garantie entfällt bei Verwendung eines Phasenanschnitt-Dimmer.

Installationsanleitung:

Kontrollieren Sie, ob der Einbaustrahler für den vorgesehenen Ort, an dem er angebracht werden soll zugelassen ist. Wenn möglich, testen Sie die Bohrung auf ähnlichem Material zuerst aus, um sicherzustellen, dass das fertige Loch den richtigen Durchmesser / Größe hat. Stellen Sie sicher, dass es keine Wasserleitungen oder sonstige Verkabelungen an der Stelle gibt, wo das Loch gebohrt werden soll. Der Abstand zwischen Einbaustrahler und einer darunter befindlichen Oberfläche (z. B.: einem hoher Schrank, etc.) muss min. 10 cm betragen.

Schritt 1
Bohren Sie das Loch in die Decke Ø84 mm.

Schritt 2
Ziehen Sie das Kabel / Rohr bis zum Einbaustrahler und verbinden Sie die Verdrahtung.

Schritt 3
Montieren Sie die Sicherheits-Buchse in die Decke.

Schritt 4
Setzen Sie den Einbaustrahler mit montierter Lichtquelle in die Sicherheits-Buchse ein.

NO Low Profile LED downlight 220-240 VAC

Viktig informasjon:

Belysningen skal monteres av autorisert elektroinstallatør. Belysningen skal monteres og dokumenteres i.h.t. gjeldende utgave av NEK400, samt produsentens montasjeanvisning. Husk alltid å legge ut vernet før montering. Overskrid aldri lampens maks. wattage merkning. Vær oppmerksom på, at lyskilden sitter korrekt i fatningen. Belysningen er godkjent til viderekobling (maks. 30 stk.). Sørg alltid for å bruke den siste dimmerguiden (finn oppdatert versjon på www.nordtronic.com). Faseavsnitt dimmer- eller universal dimmer type skal brukes (CR eller UNI). Garantien bortfaller ved bruk av fasesnitt dimmer.

Montasjeanvisning:

Kontroller at armaturets plassering oppfyller belysningens krav til montasje sted. Om mulig, avprøv først kobboret på tilsvarende materiale for å sikre, at det ferdige hullet har riktig diameter. Kontrollér derest, at det ikke er vannrør eller kabler, der hvor hullet skal bores. Avstanden ned til den nærmeste overflaten (høyskap osv.) skal mindst være 10 cm.

Trinn 1
Lag hullet i taket Ø84 mm.

Trinn 2
Trekk kabel/rør ned til belysningen og tilslutt ledningen.

Trinn 3
Monter sikkerhetsboksen i taket.

Trinn 4
Sett in downlight front med lyskilde.

FI Low Profile LED downlight 220-240 VAC

Tärkeää tietoa:

Valaisimen asennuksen saa suorittaa vain pätevä sähköasentaja. Tarkista että valaisimen merkinnät jännitteestä asennuspaikasta jne. soveltuvat valitsemasi asennuspaikkaan. Valaisin on asennettava jännitteettömänä, älä ylitä valaisimen max. lampunputhoa. Tarkista, että valonlähde sijoittuu oikein lampunkantaan. Valaisin soveltuu ketjutukseen (max. 30 kpl). Tarkista himmentimen soveltuvuus osoitteesta (www.nordtronic.com). Himmentämiseen tulee käyttää joko takareuna- tai universalhimentimiä, etureunasäädintä käytettäessä takuu raukeaa.

Asennusohje:

Tarkista, että valaisin on hyväksytty valitsemasi asennuspaikkaan. Kokeile jos mahdollista ensin porata asennusreikä vastaavaan materiaaliin varmistaaksesi asennusaukon oikean koon. Tarkista ettei kattoon porattavan reiän takana sijaitse vesiputkia tai sähkökaapeleita. Valaisimen etäisyys huoneen sisällä lähimpään pintaan (kellittön työtaiso, yläkaappi jne.) tulee olla vähintään 10 cm.

Vaihe 1
Poraa reikä kattoon Ø84 mm.

Vaihe 2
Vedä kaapeli / asennusputki valaisimelle ja kytke johtimet.

Vaihe 3
Asenna suojakotelo kattoon.

Vaihe 4
Kiinnitä valaisimen kehys ja valonlähde.

