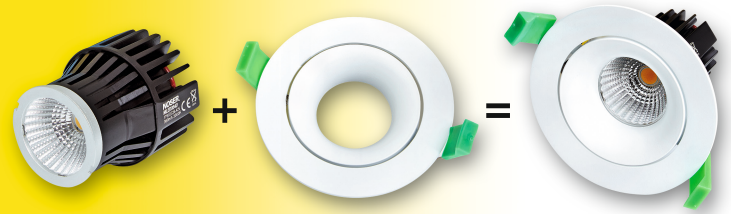




## NOSER COB-LED Modul-Einbauleuchten / Spots à encastrer modulaires



**NOSER**® COB Modul-Einbauleuchten Die komplett flexible, professionelle LED Einbauleuchte für Grund-und Akzentbeleuchtungen.

- Dimmbar
- In diverse Leistungsstärken und Lichtstärken erhältlich
- Schnelle und einfache «klick in» Installation
- Universell einsetzbar

Die NOSER® Modul - Einbauringe mit Durchmesser und Abdeckungsgrösse der gängigsten Halogeneinbauleuchten ermöglichen eine einfache, kostengünstige und energiesparende Modernisierung von bestehenden Halogen-Einbauleuchten. Mit einem Dreh sind die NOSER COB LED - Module in den Einbauringen fixiert und ermöglichen damit eine schnelle und einfache Installation.

**NOSER**® LED - Spot à encastrer modulaires Luminaires LED pour l'éclairage principal professionnel et flexible.

- Dimmable
- Performances et luminosités diverses
- Installation rapide et simple fixation par encliquetage
- Emploi universel

Les **NOSER**. LED module anneaux avec le diamètre des trous percés au foret comme cela des spots à encastre halogènes permettent une modernisation simple et économique. Avec une clique les **NOSER**® LED - modules sont fixés dans les anneaux d'installation et permettent une installation rapide.



<mark>Art. Nr. / N</mark>o. art:



LED - Modul 6W zu/pour MLED204 & MLED987, 390lm/1029cd, CRI >80, 40°, 3000°K, dimmbar/dimmable, Sharp COB LED, incl. Driver, 200-240V, 50/60Hz, >35'000h



Art. Nr. / No. art: **MLED0940** 

LED - Modul 9W zu/pour MLED204 & MLED987, 500lm/1320cd, CRI >80, 40°, 3000°K, dimmbar/dimmable, Sharp COB LED, incl. Driver, 200-240V, 50/60Hz, >35'000h



# **NOSER** COB-LED Modul-Einbauleuchten / Spots à encastrer modulaires



Art. Nr. / No. art:

#### **MLED1340**



LED - Modul 13W zu/pour MLED204 & MLED987, 800lm/2111cd, CRI >80, 40°, 3000°K, dimmbar/dimmable, Sharp COB LED, incl. Driver, 200-240V, 50/60Hz, >35'000h





Art. Nr. / No. art: **MLED1740** 

LED - Modul 17W zu/pour MLED204 & MLED987, 930lm/2454cd, CRI >80, 40°, 3000°K, dimmbar/dimmable, Sharp COB LED, incl. Driver, 200-240V, 50/60Hz, >35'000h







Art. Nr. / No. art: MLED987





LED Modul-Einbauleuchte / LED Spot à encastrer modulaire, weiss/blanc, D:105mm, exklusiv für/pour **NOSER**® LED-Module MLED0640 - MLED1740







Art. Nr. / No. art: **MLED204** 

LED Modul-Einbauleuchte / LED Spot à encastrer modulaire, weiss/blanc, D:85mm, exklusiv für/pour **NOSER**® LED-Module MLED0640 - MLED1740

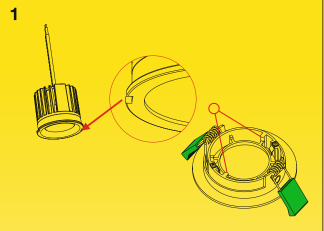


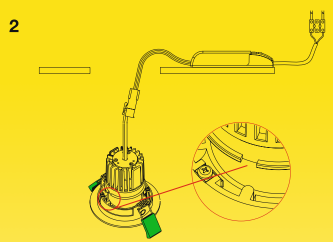
NOSER

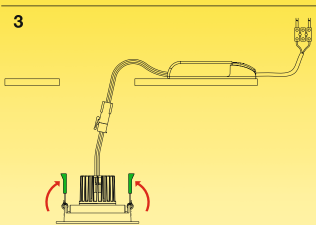


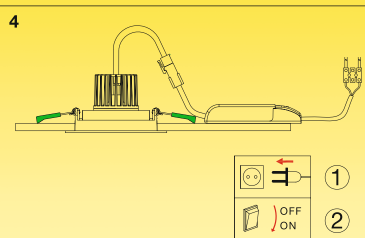


## Montage / Installation









#### WICHTIG!

Die Installation ist von einer Fachperson vorzunehmen und muss den nationalen / regionalen Sicherheitsbestimmungen entsprechen.

Vor Montage stellen Sie sicher, dass:

- die Zuleitung keinen Netzstrom führt. Überprüfen Sie dies zur Sicherheit mit einem entsprechenden Messgerät!
- die Netzspannung 200-240V, 50/60Hz beträgt.
- die Leuchte richtig gepolt angeschlossen ist und die nationalen und regionalen Sicherheitsbestimmungen eingehalten werden (bei mangelhafter Montage besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages!)
- die Stromzufuhr der Leuchte stets mit einer Sicherung, gemäss EN60898-1 als Schutzvorkehrung zu versehen ist, sowie dass das Gerät mit einem Schutzleiter (Erdung) zu versehen ist.

#### **IMPORTANT!**

L'installation doit être exécuté par une personne qualifiée et correspondent aux règlements de sécurité nationaux / régionaux.

Avant la montage assurez vous que:

- le câble d'amorce n'est pas connecté au courant de secteur. Vérifiez ceci, pour votre sécurité, avec un appareil de mesure correspondant!
- la tension du secteur est de 200-240V, et 50/60Hz.
- le luminaire est polarisée est branchée correctement et que les règlements de sécurité nationaux et régionaux sont observés (le danger d'un coup électrique existe en cas d'une montage défectueux!)
- EN60898-1 ce projecteur doit être protecter par fusible aussi que l'appareil et a faite mise à la terre.



















