

Ein sicherer Betrieb der Leuchte ist nur dann garantiert, wenn diese Anweisungen beachtet werden. Die Montageanleitung sollte deshalb aufbewahrt werden. Der Hersteller übernimmt keinerlei Haftung, falls die in dieser Beilage aufgeführten Anweisungen nicht befolgt werden oder die Leuchte einem unsachgemässen Gebrauch zugeführt wird.

Allgemeine Sicherheitshinweise

Die Montage und der elektrische Anschluss der Leuchte müssen von einer autorisierten Elektrofachkraft (z.B. Elektroinstallateur), unter Berücksichtigung der technischen Hinweise und örtlichen Sicherheitsvorschriften sowie gemäss den Richtlinien für Brandschutz und der geltenden gesetzlichen Bestimmungen (z.B. NIV), vorgenommen werden.

Die Leuchte ist nur für den Innenbereich geeignet und darf unter keinen Umständen durch wärmedämmende Isolation oder ähnliche Werkstoffe abgedeckt werden. Bitte achten Sie beim Einbau auf ein Minimum an Konvektion.

Vor dem Einbau ist die übliche Funktionsprüfung durchzuführen. Um Wartungsarbeiten zu ermöglichen, sollte die Anlage auch nach der Installation zugänglich sein. Um die mittlere Lebensdauer nicht zu beeinträchtigen, ist u.a. ein Mindestabstand von ca. 50mm zwischen benachbarten Flächen und der seitlichen Leuchtenbegrenzung einzuhalten.

Vor jeglichen Arbeiten an der Leuchte ist diese spannungsfrei zu schalten. Stellen Sie vor der Inbetriebnahme sicher, dass von den nachgeschalteten Installationen oder angeschlossenen Verbrauchern keine Lebensgefahr besteht.

	NEOX	8,5W ÖKOLUX-DRIVER
Nennspannung	max. 37V DC	220-240V AC/DC 50/60 Hz
Nennstrom	190mA	max. 0.05A (230V)
Nennleistung	8,5W	max. 9W
Sekundär	-	230mA, max. 35V DC
Leuchtmittel	COB LED von Sharp	-
Ausstrahlwinkel	60°	-
Schwenkbar	20°	-
Schutzklasse	III	II
Schutzart	IP20	IP20
Abmessungen	(LxBxH) 93x93x62mm	(LxBxH) 116x45x30mm
Einbaudurchmesser	80mm	-
Material	Aluminiumdruckguss	Polycarbonat
Dimmbar	-	Mit Phasenanschnitt-Dimmer 20-100%, Lichtkurven auf dem Server Digitalstrom hinterlegt
Anschluss	15cm Anschlussleitung mit AMP-Stecksystem 2-polig	Primär: 30cm Anschlussleitung 2x0.75mm ² mit WAGO-Klemmen Sekundär: 20cm Anschlussleitung mit AMP- Stecksystem 2-polig
CE-Konformität	Ja	Ja

Anschluss / Montage

- Erforderlichen Deckenausschnitt am Montageort vorsehen (Durchmesser 80mm)
- Zur einfachen Montage ist das Betriebsgerät primär mit zwei montierten WAGO-Klemmen (IN+OUT), geeignet für Durchgangsverdrahtung, und sekundär mit Verlängerungsleitung und AMP-Buchse vorsehen. Alle notwendigen Anschlüsse verklemmen.
- Leuchte und Betriebsgerät mit AMP-Stecksystem verbinden und Betriebsgerät in die Zwischendecke platzieren.
- Zum Einsetzen der Leuchte drücken Sie die beiden seitlichen Klammern vertikal nach oben und schieben die Leuchte mit einer drehenden Bewegung in die Einbauöffnung einsetzen.

Technische Änderungen vorbehalten.



Besondere Sicherheitshinweise:

Die Leuchte darf nur mit handelsüblichen und nicht aggressiven Reinigungsmitteln gereinigt werden. Die Leuchte darf unter keinen Umständen abgedeckt werden und ist so zu installieren, dass sie nicht von Wärmequellen beeinflusst wird.

Die Leuchte ist für den Betrieb in trockenen Räumen bestimmt und darf nicht salz-, chlor- oder ozonhaltiger Luft oder ähnlichen Dämpfen ausgesetzt werden. Direkte Sonneneinstrahlung ist zu vermeiden.



ESD Hinweise:

Die Komponenten sind mit elektronischen Bauelementen bestückt, die bei elektrostatischer Entladung zerstört werden können. Beim Umgang mit den Komponenten ist auf gute Erdung der Umgebung zu achten.

Technische Daten gelten mit den üblichen Abweichungen. Änderungen behält sich der Hersteller jederzeit vor.