



K4 LIGHT

IHR STANDARD IN
SACHEN SICHERHEITS-
BELEUCHTUNG

K4 LIGHT

IHR STANDARD IN SACHEN SICHERHEITSBELEUCHTUNG



Hervorragende photometrische Leistung

- ▶ Geeignet für Fluchtweg- und Anti-Panik-Beleuchtung



Langlebige LiFePO4-Batterie

- ▶ Verlängerte Lebensdauer und Haltbarkeit



Mühevolle Installation

- ▶ Durchgangsverdrahtung für Kabel bis 5 x 2,5mm²



Universell einsetzbar

- ▶ Kompaktes Design für verschiedene Anwendungen geeignet



5 Jahre Garantie

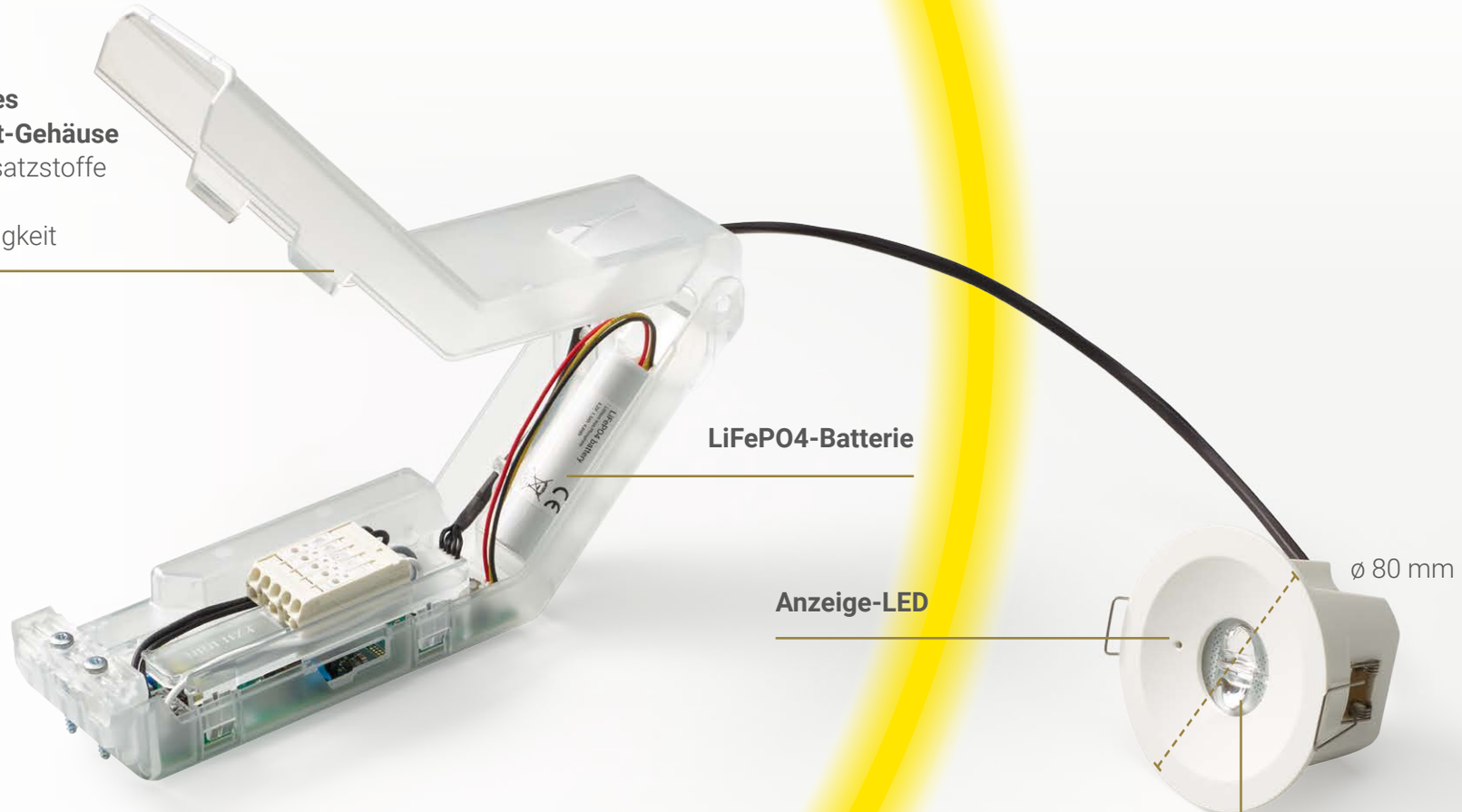
- ▶ Inklusive Batterie

K4 LIGHT

NICHTS ZU VERSTECKEN

ETAP tomorrow's light

**Transparentes
Polycarbonat-Gehäuse**
Minimale Zusatzstoffe
für bessere
Recyclingfähigkeit



LiFePO4-Batterie

Anzeige-LED

ø 80 mm

Hochleistungsoptik


ø 68 mm


LiFePO4


Autonomie
1h / 3h

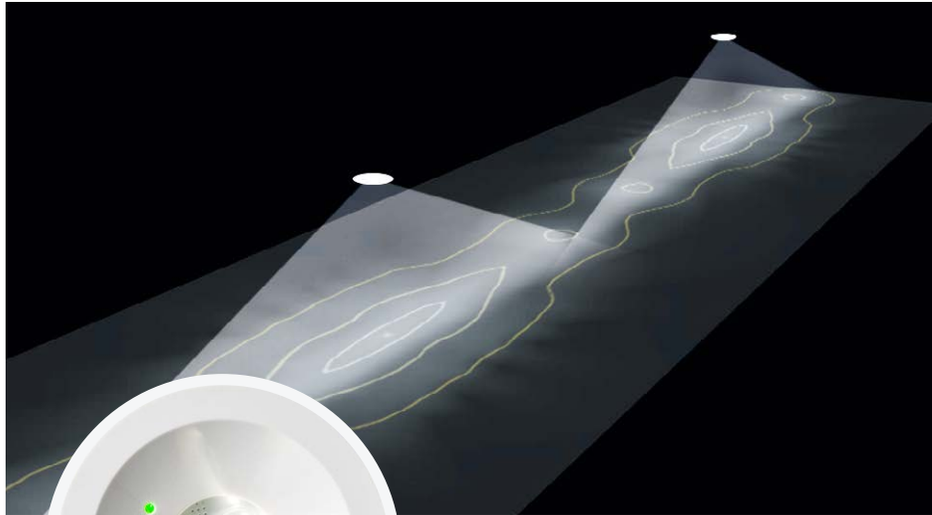

EST+
Selbsttest


IK06


IP42
von unten

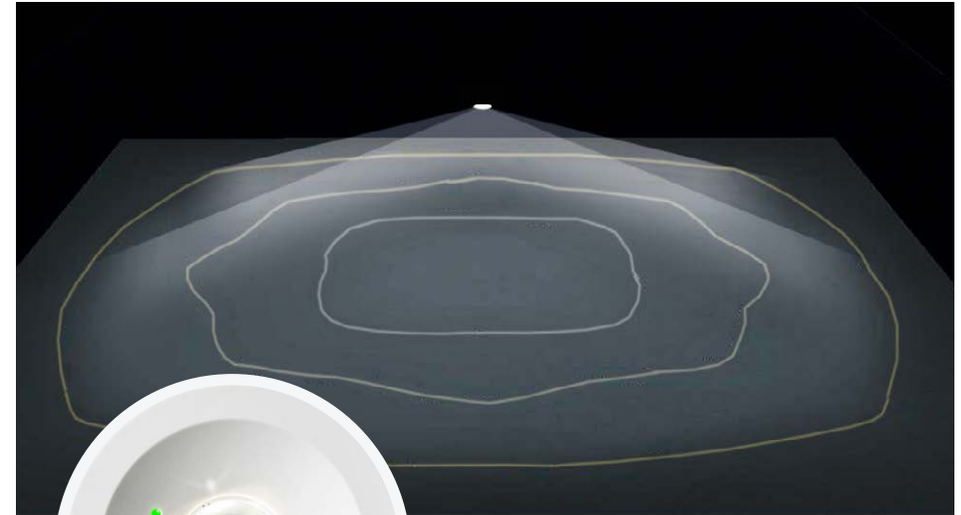
K4 LIGHT

FÜR ALLE ANWENDUNGEN GEEIGNET



FLUCHTWEG

- Beleuchtet Korridore
- Lineare Lichtverteilung
- Abstand: bis zu 21 Meter zwischen den Leuchten nach EN 1838



ANTI-PANIK

- Beleuchtet offene Bereiche
- Quadratische Lichtverteilung vermeidet dunkle Stellen
- 1 Leuchte deckt bis zu 170 m² nach EN 1838 ab

🔗 Ausführlichere Produktinformationen finden Sie in den Datenblättern auf unserer Website.

K4 LIGHT

IHR STANDARD IN SACHEN SICHERHEITSBELEUCHTUNG

ETAP tomorrow's light



K4 LIGHT

EINFACH ZU INSTALLIEREN UND ZU WARTEN



110 mm

Rostfreie Federn für
Deckenstärken von
1 bis 25 mm

 Deckenausschnitt
mit Standard-
Lochsäge 68 mm

**Abgewinkeltes
Treibergehäuse** für
einfache Installation
in niedrigen Decken



Push-in-Kontakte
keine Schrauben - für bis zu 4 separate Kabel
Durchgangsverdrahtung für Kabel bis
5x2,5mm²

**Einfacher
Batteriewechsel**
keine Notwendig-
keit, die Leuchte
abzuklemmen

▶ Sehen Sie sich das K4-Installationsvideo auf YouTube an.

K4 LIGHT

LITHIUM-EISENPHOSPHAT-BATTERIEN

Vorteile der Lithium-Eisenphosphat-Batterie (LiFePO4):

- **Zuverlässig**
EST+ testet die Batterieautonomie bei der Inbetriebnahme und alle 13 Wochen.
- **Sicher**
Die Batterietemperatur wird überwacht. Fortschrittlicher Ladealgorithmus schützt vor Überladung und Tiefentladung.



- **Keine Schwermetalle**
kein Nickel, kein Cadmium, kein Kobalt
- **Lange Lagerfähigkeit**
bis zu 6 Monate
- **Geringer Energieverbrauch**
75% weniger Energieverbrauch im Standby als NiMH
- **Geringes Volumen und Gewicht**
50% leichter als NiMH

K4 LIGHT

ZIRKULARITÄT



ENDLESS

Lange Lebensdauer:

- Hochwertige Komponenten
- 5 Jahre Garantie, einschließlich Batterieleistung



EFFORTLESS

- Einfacher Batteriewechsel, zugänglich auch ohne die Leuchte vom Netz zu trennen
- Einfache Installation durch einen Standardausschnitt Ø68 mm
- Durchgangsverdrahtung für Kabel bis 5x2,5mm²



WASTELESS

Hervorragende Recyclingfähigkeit:

- Elektronik im transparenten Polycarbonat-Gehäuse für beste Recycling-Qualität
- LiFePO₄-Batterien: 50% weniger Material
- LiFePO₄-Batterie: kein Nickel, kein Cadmium, kein Kobalt
- Leuchte ist leicht zu demontieren: kein Klebstoff

Entwickelt und hergestellt in Belgien.

K4 LIGHT

IHR STANDARD IN SACHEN SICHERHEITSBELEUCHTUNG



KONTAKT

BELGIEN UND LUXEMBURG

✉ info@etaplighting.com

DEUTSCHLAND

✉ info.de@etaplighting.com

☎ +49 (0)2171 7075 5

🌐 www.etaplighting.com

INTERESSIERT?

Bleiben Sie auf dem Laufenden, indem Sie unseren Newsletter abonnieren.

JA, BITTE ANMELDEN

Die in dieser Publikation verwendeten Daten sind unverbindlich und können sich infolge technischer Entwicklung verändern. ETAP Lighting International haftet nicht für Schäden jeglicher Art, die sich aus der Verwendung dieses Dokuments ergeben sollten.