

## Artikeldatenblatt 1604

STAND 08/2024

Art.-Nr.:	1604
Artikel:	Integra AT 3H PRO
EAN:	4255637503271
Zolltarifnummer:	94054239
UN-Nummer:	3481
Leuchtenart:	Einzelbatterie
Montageart:	Deckeneinbau
Prüfeinrichtung:	Autotest
Autonomiezeit:	3h
Betriebsart:	Bereitschaftsbetrieb
Eingangsspannung   -frequenz:	230V AC   50/60Hz
Schutzzart:	IP21
Batterietyp:	LiFePO4
Max. Leistung AC:	15VA
Nennleistung Leuchtmittel:	4W
Umgebungstemperatur:	+5°C ... +45°C
Gehäusematerial:	Metall



### Integra AT 3H PRO

Einfach in Ihre Decke integrierbar

Mittels des kleinen und unauffälligen Einbaugehäuses aus Metall, im zweckmäßigen Design mit runder Blende, lässt sich die Leuchte mühelos in Ihre Decke integrieren. Das Leuchtmittel (LED) ist, in augenfreundlicher, neutralweißer Lichtfarbe (4000K; 840), spezifiziert. Inklusive High-Tech-Linse zur optimalen Flächenausleuchtung bei Deckenhöhen bis zu 6,5m (symmetrisch). Durch ein optimiertes Wärmemanagement wird die Leuchte auch bei erhöhter Beanspruchung erstaunlich "cool" bleiben. Der Einbau kann in einen runden Deckenausschnitt von nur 64mm Durchmesser erfolgen. Die Montage erfolgt mit bewährtem Spannfeder-System. Vollständig mit allen elektrischen Betriebs- und Leuchtmitteln, zur schnellen und einfachen Installation.

Robuste, langlebige, zyklenfeste und wiederaufladbare LiFePO4 Batterie zum Einsatz auch bei erhöhten Umgebungstemperaturen. Die Entladung erfolgt bei nahezu konstanter Spannung, dieser Batterietyp zeichnet sich zudem durch seine geringe Selbstentladung aus und ist wartungsfrei. Durch den integrierten Autotest Baustein gem. EN 62034 prüft sich die Leuchte regelmäßig und automatisch auf Funktion. Die Anzeige des Betriebszustands erfolgt mittels der mehrfarbigen Status-LED an der Leuchte. Über den integrierten Prüftaster lässt sich die Leuchte auf Wunsch manuell prüfen.

### Abmessungen

Tiefe (mm): 45

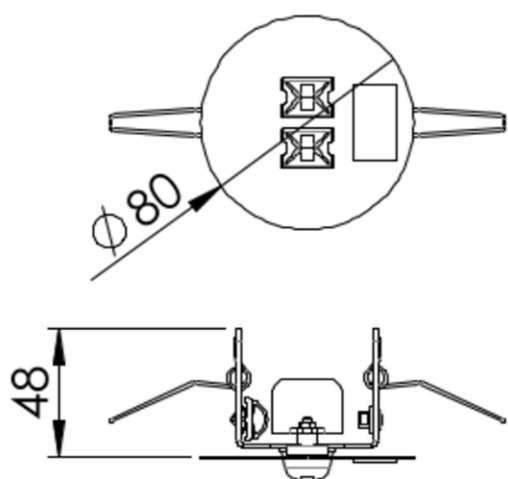
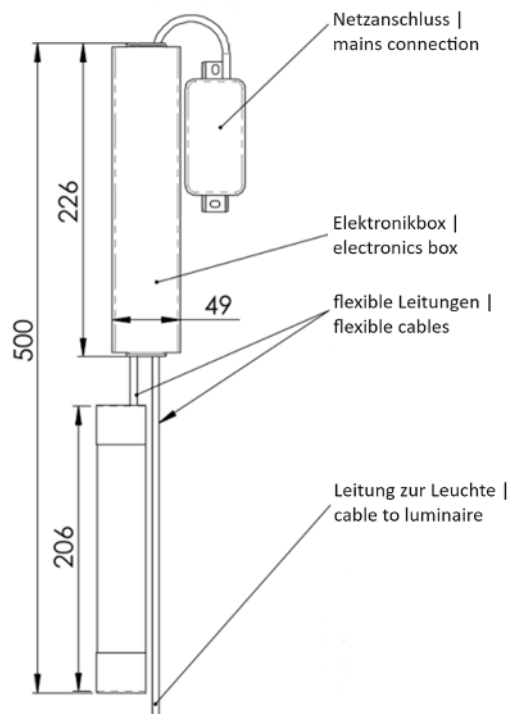
Durchmesser (mm): 84

Nettogewicht (kg): 0,748



**Maßzeichnung | dimensional drawing**

Alle Varianten | all versions

**AT Pro | DLI Pro**

AT Pro | DLI Pro | CBS-T | CBS-T Pro

