

## UPDOOR

- Weather proof,
- High level of protection against penetration of dust and water - IP65,
- Quick and simple installation.
- Wetterfeste Leuchte,
- Hoher Schutz gegen Eindringen von Staub und Wasser IP65,
- Einfache und schnelle Montage der Leuchte.
- Le luminaire résistant aux conditions atmosphériques,
- Un haut niveau de la protection contre la pénétration de la poussière et de l'eau – IP65,
- Le montage vite et facile.

# UPDOOR

## Features/Konstruktion/La construction

Powder painted steel housing. Possibility of mounting emergency module. Isolated battery applied in luminaire is equipped with thermostat enabling performance in low temperature up to -20C. UPDOOR might be mounted on walls or ceilings and is recommended to illuminate buildings' entrances, arteries, tunnels, underground entrances, etc.

Der Leuchtenkörper wird aus pulverbeschichtetem Stahlblech hergestellt. In der Leuchte kann ein Notfallmodul installiert werden. In der Leuchte befindet sich eine isolierte Batterie, die mit einem Thermostat ausgerüstet ist, der den Leuchtenbetrieb unter Minustemperaturen bis zu -20°C erlaubt. Es ist möglich sie an einer vertikalen Wand oder an einer Decke zu installieren. Die Leuchte wird als Beleuchtung von Gebäudeeingängen, Fluren, Tunnels, U-Bahn-Eingängen usw. empfohlen.

Le corps du luminaire est fait de la tôle d'acier peint en poudre. Dans ce luminaire il est possible de monter le module de secours. Dans ce luminaire on a employé une batterie isolée équipée d'un thermostat qui permet de fonctionner dans la température au-dessous de 20 degrés. Il est aussi possible de le monter sur le mur horizontal ou sur les plafonds. Le luminaire est recommandé pour les entrées aux bâtiments, pour les voies de communication, pour les tunnels, pour les entrées au métro.



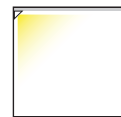
# UPDOOR

## UPDOOR

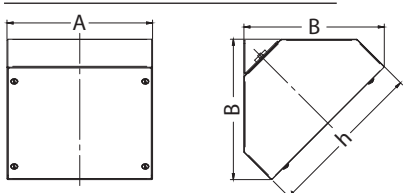


IP  
65

IK  
10

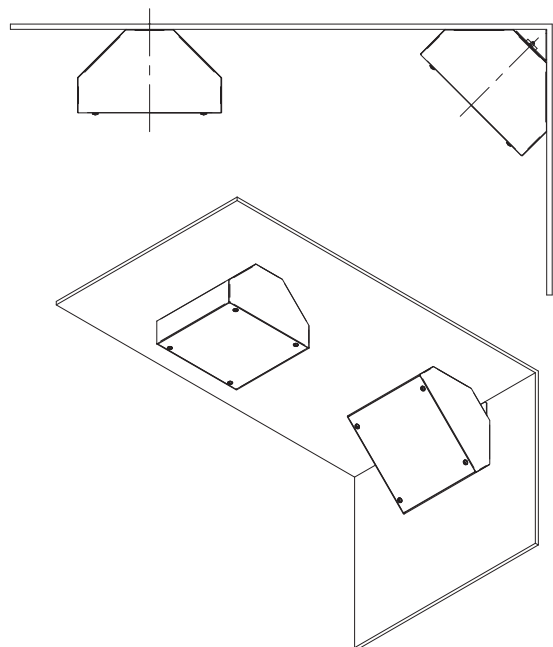


### Dimensions/Abmessungen



TYPE	A (mm)	B (mm)	h (mm)
UPDOOR	242	233,5	266

### Way of mounting/Montage



UPDOOR LED 10 W LED 1500 2,00

Available colour of the light / Erhältliche Lichtfarbe: 830/840

SDCM=3

Lifetime of LED sources / Lebensdauer LED: 60000 h (L70/B50)

Operating temperature range / Temperaturbereich der Leuchte im Betrieb: -20° C ÷ +30° C

The power shown refers to the whole system (tolerance +/- 10%).

Die Leistung bezieht sich auf das gesamte System (Toleranz +/-10%).

The given luminous flux refers to LED light sources (tolerance +/- 10% depends on the value of the colour temperature).

Der angegebene Lichtstrom betrifft die LED-Module (Toleranz +/- 10% abhängig von der Farbtemperatur).

### Luminaire options/Leuchtenoptionen

#### Diffuser/Diffusoren:

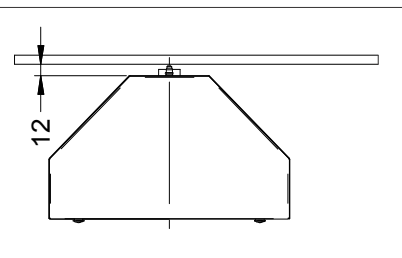
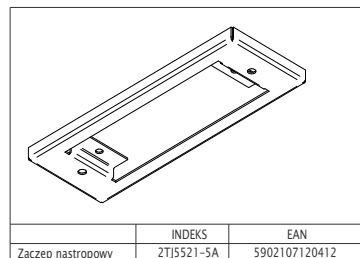
SHM tempered matt glass  
ESG satiniert

#### Control gears/Vorschaltgeräte:

E driver  
Treiber

### Accessories/Zubehör

#### Surface mounted/Deckenhalterung:



#### WARNING!

Technical data may be changed. Photos of the luminaires may differ from reality. Last updated 24.10.2018.  
Other options of the luminaire available on request.

#### ACHTUNG!

Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen. Die letzte Aktualisierung fand am 24.10.2018 statt. Andere Optionen der Leuchte sind nach Anfrage erhältlich.