

**IWM**

LED-System-Rettungszeichenleuchte

BNT
NotstromTechnik

Moderne LED-System-Rettungszeichenleuchte im kubischen Gehäuse aus weißem Acryl mit Stahlblech-Oberteil.

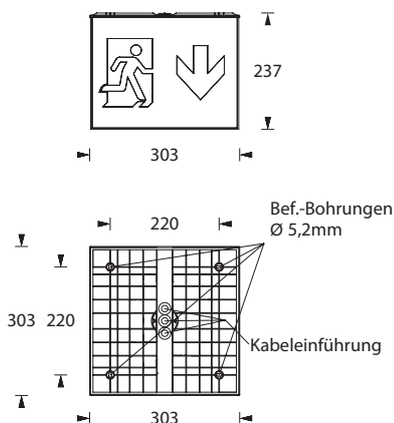
Das Gehäuse ist als Decken-, Ketten-, Pendel-, Seil- und Auslegermontage mit dreiseitiger Piktogramm-Beschriftung (eine Seite neutral grün) erhältlich.

Ausführung entsprechend DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN ISO 7010.

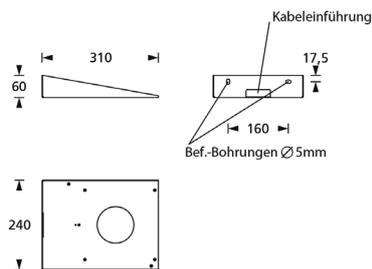
Leuchten für Zentralanlagen

Typ	Maße (BxHxT)	EKW	Leistung	Spannung
IWM-230-D-4LED3,5W	303 x 237 x 303 mm	45m	4x LED 3,5 Watt	230V AC/DC

Deckenmontage



Auslegerwinkel



Technische Daten

Gehäuse aus Kunststoff
Sockel aus Stahlblech

Farbe weiß

230V 50-60 Hz Eingangsspannung,
110V, 24V optionale Spannung

Batteriestromaufnahme: 34mA

Notbetriebszeit anlagenspezifisch

Temperaturbereich -10°C bis +40°C

Schutzart IP 54

Schutzklasse II

Zubehör / Optionen

D	Deckenmontage
P5	Zentralpendel weiß, 500mm vorverdrahtet
K	Kettenmontageset (Ösen)
S	Seilmontageset 4 x 2,5m Stahlseil
A	Auslegerwinkel

Überwachung optional

LC	Überwachungsbaustein
----	----------------------