

LED-System-Sicherheitsleuchte im Polycarbonatgehäuse mit opaler Leuchtenhaube, IP65, schlagzäh IK8, IFS (International Food Standards) geprüft. Zum Einsatz in ungeschützten Außenbereichen kann die Leuchte optional mit einem Druckausgleichsventil ausgestattet werden.

Ballwurfsicher gemäß DIN 18032-3.

Je nach eingesetzter LED-Leistung mit bis zu 1050lm, können hohe Leuchtenabstände bis 18,5m realisiert werden.

Entsprechend DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Technische Ausführung:

- Leuchte zur Anbindung an eine zentrale Versorgung.
- Leuchte zur Anbindung an eine zentrale Versorgung. Leuchte zum Einsatz in Mischbetriebsstromkreisen
Leuchtencodierung für DS - BS innerhalb eines Stromkreises, automatische Funktionsüberwachung der Leuchte mit Anzeige der Ergebnisse an zentraler Stelle. (LC)

Leuchtmittel:

- LED-Leiste 1,5 Watt, 190lm
- LED-Leiste 3 Watt, 350lm
- LED-Leiste 6 Watt, 600lm
- LED-Leiste 10 Watt, 1050lm

Montageart:

- Deckenmontage (D)
- Pendelmontage (P5)
inklusive Zentralpendel
weiß, 500mm, vorverdrahtet
- Seilmontage (S)
inklusive Seilmontageset
2x 2,5m Stahlseil

Schutzart IP65, Schutzklasse II
Stoßfestigkeitsgrad: IK8 nach IEC 62262

Anschlussspannung: 230V 50-60Hz

Geeignet für Dauerbetrieb

Temperaturbereich: -10°C bis +40°C

Gehäuse: Polycarbonat

Gehäusefarbe: weiß

Maße (BxHxT): 370 x 140 x 94 mm

Fabrikat: BNT

Typ: IPO-230-__-LED _____W- _____