

RUHSTRAT COMBI

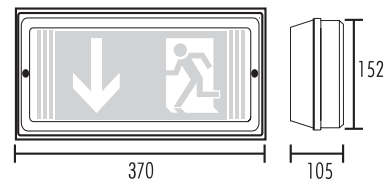
Universal-Rettungszeichenleuchte aus schlagfestem Kunststoff gemäß DIN 4844, DIN EN 1838 und DIN EN 60598-2-22 für Anlagen gem. VDE 0108-100 bzw. DIN EN 50172.



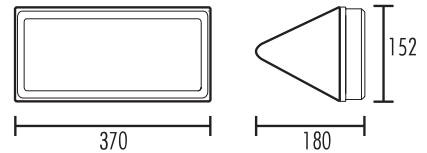
Technische Daten

RUHSTRAT COMBI	108W	108D
Erkennungsweite	24 m	
Gehäusematerial	Polycarbonat	
Standardfarbe	weiß	
Abmessungen (H x B x T)	152 x 370 x 105 mm	152 x 370 x 180 mm
Anschlussspannung	230 V 50/60 Hz	
Leuchtmittel	8 W-LL/CCFL (4 W)	8 W-LL/CCFL (4 W)
Schutzart	IP 65, Schutzklasse II	

Montagearten	Optional
W Wand	<ul style="list-style-type: none"> Überwachungsbaustein (Einzelleuchtenüberwachung) RÜB 06 Sonderpiktogramme
D Decke	Zubehör:
K Kette (Typ 108D)	<ul style="list-style-type: none"> Ballwurfschutzkorb Prismatik-Haube Einbaurahmen
E Einbau	



108W, Wandmontage



108D, Deckenmontage



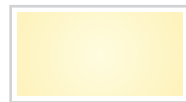
PU



PL



PR



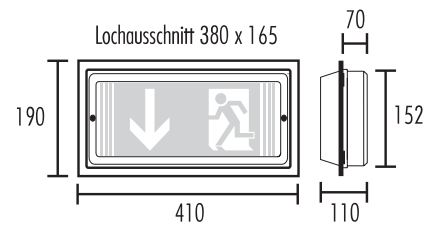
OP

Ausschreibungstext

----- Stck. Universal-Rettungszeichenleuchten für Wand-, Decken- und Kettenmontage aus schlagfestem Kunststoff:

Gehäusematerial Polycarbonat
 Farbe weiß
 Anschluss-Spg. 230 V, 50/60 Hz
 Erkennungsweite ----- m
 Leuchtmittel 8 W-LL CCFL (4W)
 Montage W Wand D Decke
 K Kette E Einbau
 Abmessung (mm)
 ----- x ----- x ----- (H x B x T)

Ausführung DIN 4844, DIN EN 1838 und DIN EN 60598-2-22 für Anlagen gem. VDE 0108-100 bzw. DIN EN 50172.
 Piktogramm einseitig beidseitig
 PU PL
 PR OP
 Schutzart IP 65 , Schutzklasse II
 Optional Überwachungsbaustein für Einzelleuchtenüberwachung RÜB 06
 Typ RUHSTRAT COMBI
 Fabrikat RUHSTRAT



108W, Einbaumontage