

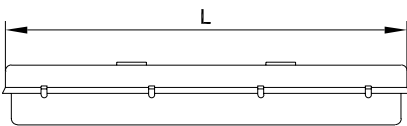


RUHSTRAT HUMID

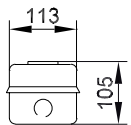
Feuchtraumwannenleuchte aus schlagfestem und formstabilem Polycarbonat und altersbeständigen Dichtungen gemäß DIN 4844, DIN EN 1838 und DIN EN 60598-2-22 für Anlagen gem. VDE 0108-100 bzw. DIN EN 50172.

Technische Daten

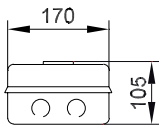
RUHSTRAT HUMID	212R1	212R2	212R3
Gehäusematerial	Polycarbonat		
Standardfarbe	Haube Opal, Sockel Grau		
Abmessungen (H x B x T)	105 x 673 x 113 mm	105 x 1.283 x 113 mm	105 x 1.583 x 113 mm
Anschlussspannung	230 V 50/60 Hz +6/-8%		
Notlichtdauer	3 h		
Leuchtmittel	18 W-LL	36 W-LL	58 W-LL
Schutzart	IP 65, Schutzklasse II		



L = 673 (18 W)
1283 (36 W)
1583 (58 W)



1-flammig



2-flammig

Montagearten	Optional
W Wand	■ BUS-Überwachung für Einzelbatterie
D Decke	■ Selbstüberwachung für Einzelbatterie
K Kette	

Bestellangaben

Typ	Farbe	Montage	Lampe/ Notlichtdauer	Überwachung
212R1	G Haube Opal,	W Wand	E3 18/36/58 W-LL	N ohne
212R2	Sockel Grau	D Decke		V Self-Control
212R3		K Kette		V-Bus BUS-Control

Beispiel

Lieferumfang

Einzelbatterieleuchte HUMID 212R2
Farbe Haube opal, Sockel grau G, Deckenmontage D,
mit 36 W-LL 3-stündig E3, ohne Überwachung N

Bestellnummer

212R2GDE3N