

# Flood WM



**RSV RUHSTRAT**  
STROMVERSORGUNG

Schmales, optisch ansprechendes Stahlblechgehäuse, pulverbeschichtet in weiß.

Ausführung für Wandmontage mit gegossener Acryloptik zur Flächenausleuchtung durch kreisförmige Lichtlenkcharakteristik oder Fluchtwegausleuchtung durch rechteckige Lichtlenkcharakteristik.

## Technische Daten

Anschlussklemmen	3 x 2,5mm <sup>2</sup> für Doppelbelegung
Gehäuse/Farbe	Stahlblech/weiß weitere Farben auf Anfrage lieferbar
Montageart	Wandmontage
Abmessungen (BxHxT)	64 x 284 x 69mm
Schutzart Schutzklasse	IP40 I



Leuchtmittel	Systemleuchten für Zentralversorgung	Einzelbatterie-leuchten
	3W LED	3W LED
Lichtstrom	170lm	30lm (Netz)
Nennbetriebsdauer 1h/3h	-	140lm (Not)
Nennbetriebsdauer 8h	-	70lm (Not)
Lichtstromverhältnis		
Not (DC)/Netz 1h/3h	-	100%/20%
Not (DC)/Netz 8h	-	50%/20%
Netzanschlussleistung	6VA	5VA
Batterie-Stromaufnahme	15mA	-
Anschlssspannung	230V 50/60Hz / 220V DC +25/-20%	230V 50/60Hz
NiMh-Akku 1h/3h/8h	-	4,8V 2,0Ah
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C	-
Bereitschaftsschaltung	-	-0°C bis +35°C
Dauerschaltung	-	-5°C bis +30°C
optional:		
Leuchtenschalt- und Überwachungsbaustein	RUSIC Überwachung	-
Selbstüberwachung	-	SELF CHECK
Busüberwachung	-	RULEC SL500

