

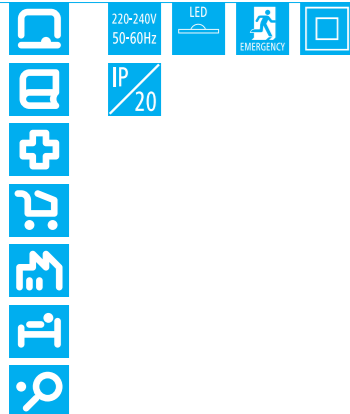
MOUNTING



# Emergency 3220

TYPE	NR. OF LED'S	POWER CONSUMPTION (W)	BATTERY Ni-Cd* / LiFePO <sub>4</sub> (V/Ah)	DURATION (h)	LIGHT OUTPUT (lm)	MAINTENANCE		EEC	WEIGHT (kg)	ORDER CODE
						M	NM			
EMERGENCY 3221	1	2,5	3.6 / 0.8*	1	242	-	•	A++ / A+ / A	0.5	916065
EMERGENCY 3222	1	2,5	3.6 / 1.5*	3	242	-	•	A++ / A+ / A	0.5	916064
EMERGENCY 3223	1	4,5	6.4 / 3.0	3	330	•	-	A++ / A+ / A	0.5	916063
EMERGENCY 3224 AT	1	2,5	6.4 / 0.6	1	242	•	-	A++ / A+ / A	0.5	916062
EMERGENCY 3225 AT	1	2,5	6.4 / 1.5	3	242	•	-	A++ / A+ / A	0.5	916061
EMERGENCY 3226 AT	1	4,5	6.4 / 3.0	3	330	•	-	A++ / A+ / A	0.5	916060

M Maintained  
NM Nonmaintained  
AT Autotest



EN

**Mounting**  
Recessed  
**Optical system**  
Lens  
**Wiring**  
NiCd (3221-2) / LiFePO<sub>4</sub> (3223-6) battery  
(protection of battery against overload and discharge)  
LED charging indicator  
**Materials**  
Housing: polycarbonate  
**Ambient temperature**  
From +10 °C to +35 °C

DE

**Montage**  
Einbauleuchte  
**Optisches System**  
Linse  
**Vorschaltgerät**  
NiCd (3221-2) / LiFePO<sub>4</sub> (3223-6) Akku  
(Akkschutz vor der Überlastung und Entladung)  
LED Indikator der Aufladung  
**Material**  
Körper: Polycarbonat  
**Umgebungstemperatur**  
Von +10 °C bis +35 °C

FR

**Montage**  
Encastrable  
**Système optique**  
Lentille  
**Équipement électrique**  
Batterie NiCd (3221-2) / LiFePO<sub>4</sub> (3223-6)  
(Protection de la batterie contre la surcharge et le déchargement)  
LED indicateur de rechargement  
**Matériels**  
Corps: polycarbonate  
**Température ambiante**  
De +10 °C à +35 °C

SK

**Montáž**  
Vsadená  
**Optický systém**  
Sošovka  
**Elektrická výbava**  
NiCd (3221-2) / LiFePO<sub>4</sub> (3223-6) batéria  
(Ochrana batérie pred preťažením a vybitím)  
LED indikátor nabíjania  
**Material**  
Teleso: polykarbonát  
**Teplota okolia**  
Od +10 °C do +35 °C

ES

**Montaje**  
Empotradas  
**Sistema óptico**  
Lente  
**Cableado**  
Batería NiCd (3221-2) / LiFePO<sub>4</sub> (3223-6)  
(Protección de la batería contra sobrecarga y descarga)  
Indicador LED de carga  
**Material**  
Cuerpo: polycarbonato  
**Temperatura ambiente**  
Desde +10 °C a +35 °C

IT

**Installazione**  
Ad incasso  
**Sistema ottico**  
Lente  
**Cablaggio**  
Batteria NiCd (3221-2) / LiFePO<sub>4</sub> (3223-6)  
(Protezione della batteria contro sovraccarico e scaricamento)  
Indicatore LED di carica  
**Materiali**  
Corpo: polycarbonato  
**Temperatura d'ambiente**  
Da +10 °C a +35 °C

RU

**Установка**  
Потолочная встроенная  
**Оптическая система**  
Линза  
**Электрическое оснащение**  
NiCd (3221-2) / LiFePO<sub>4</sub> (3223-6) батарея (Защита батарейки от перегрузки и разрядки)  
LED индикатор зарядки  
**Материал**  
Корпус: поликарбонат  
**Температура окружающей среды**  
От +10 °C до +35 °C