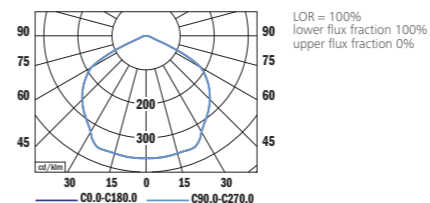
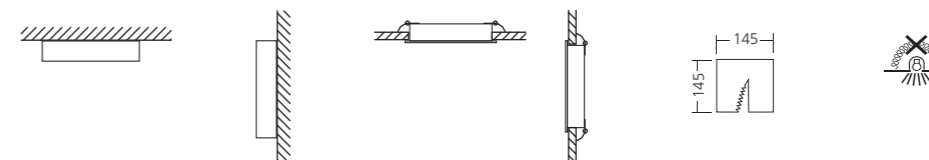




Emergency 3200

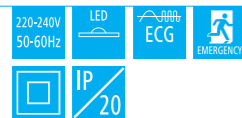


MOUNTING



TYPE	NR. OF LED'S	POWER CONSUMPTION (W)	BATTERY LiFePO ₄ (V/Ah)	DURATION (h)	LIGHT OUTPUT (lm)	MAINTENANCE		EEC	WEIGHT (kg)
						D/M	UD/NM		
EMERGENCY 3201	1	2,5	6.4 / 1.0	1	242	•	-	A++ / A+ / A	0.3
EMERGENCY 3202	1	2,5	6.4 / 1.5	3	242	•	-	A++ / A+ / A	0.3
EMERGENCY 3203	2	5	6.4 / 1.5	3	466	•	-	A++ / A+ / A	0.3
EMERGENCY 3204 AT	1	2,5	6.4 / 1.0	1	242	•	-	A++ / A+ / A	0.3
EMERGENCY 3205 AT	1	2,5	6.4 / 1.5	3	242	•	-	A++ / A+ / A	0.3
EMERGENCY 3206 AT	2	5	6.4 / 1.5	3	466	•	-	A++ / A+ / A	0.3

D/M-Maintained
UD/NM-Nonmaintained
AT-Autotest



EN

Mounting
Surfaced
Recessed
Light source
LED
Optical system
Lens
Wiring
LiFePO4 battery (protection of battery against overload and discharge)
LED charging indicator
Materials
Housing: polycarbonate
Accessories
Set for recessed installation
Ambient temperature
From +10 °C to +35 °C

DE

Montage
Deckenleuchte
Einbauleuchte
Lichtquelle
LED
Optisches System
Linse
Vorschaltgerät
LiFePO4 Akku (Akkuschutz vor der Überlastung und Entladung)
LED Indikator der Aufladung
Material
Körper: Polycarbonat
Zubehör
Set für die Einbaumontage
Umgebungstemperatur
Von +10 °C bis +35 °C

FR

Montage
Apparent
Encastrable
Source lumineuse
LED
Système optique
Lentille
Équipement électrique
Batterie LiFePO4 (Protection de la batterie contre la surcharge et le déchargement)
LED indicateur de rechargement
Matériels
Corps: polycarbonate
Accessoires
Ensemble pour l'installation encastrée
Température ambiante
De +10 °C à +35 °C

SK

Montáž
Prisadená
Vsadená
Svetelný zdroj
LED
Optický systém
Šošovka
Elektrická výbava
LiFePO4 batéria (Ochrana batérie pred preťažením a vybitím)
LED indikátor nabíjania
Material
Teleso: polykarbonát
Príslušenstvo
Sada pre vsadenú inštaláciu
Teplota okolia
Od +10 °C do +35 °C

ES

Montaje
Sobrepuestas
Empotradas
Fuente luminica
LED
Sistema óptico
Lente
Cableado
Batería LiFePO4 (Protección de la batería contra sobrecarga y descarga)
Indicador LED de carga
Material
Cuerpo: polycarbonato
Accesorios
Conjunto para la instalación empotrada
Temperatura ambiente
Desde +10 °C a +35 °C

IT

Installazione
A Plafone
Ad incasso
Sorgente luminosa
LED
Sistema ottico
Lente
Cablaggio
Batteria LiFePO4 (Protezione della batteria contro sovraccarico e scaricamento)
Indicatore LED di carica
Materiali
Corpo: polycarbonato
Accessori
Set per l'installazione ad incasso
Temperatura d'ambiente
Da +10 °C a +35 °C

RU

Установка
Потолочная накладная
Потолочная встроенная
Источник света
LED
Оптическая система
Линза
Электрическое оснащение
LiFePO4 батарея (Защита батареи от перегрузки и разрядки)
LED индикатор зарядки
Материал
Корпус: поликарбонат
Аксессуары
Набор для скрытой установки
Температура окружающей среды
От +10 °C до +35 °C