

BLOCTECH R E1S

ROBUSTE ET ELEGANT

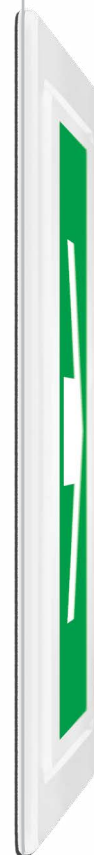
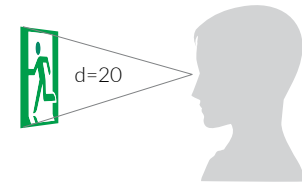
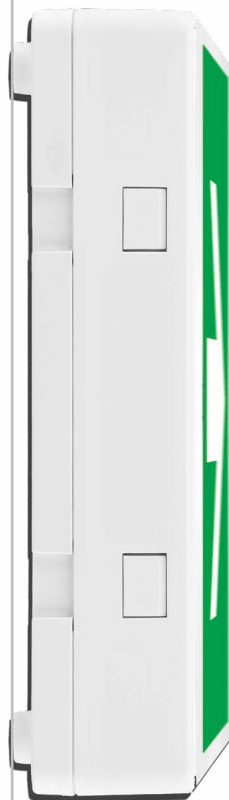
- indique la direction d'évacuation et l'emplacement des dispositifs de protection contre l'incendie
- luminaire avec un coefficient de luminance élevé jusqu'à 500 cd / m²
- composants, batteries et boîtiers longue durée (LiFePO4)
- kit de montage encastré disponible avec installation rapide

ROBUSTNESS AND ELEGANCE

- illumination of evacuation road direction and fire protection devices
- fitting with a luminance of 500 cd/m²
- long life components (LiFePO4) are used in the fitting production
- available flush mounting kit for easy and quick installation of the fitting, also in a recessed version



Montage en surface
Surfaced mounting

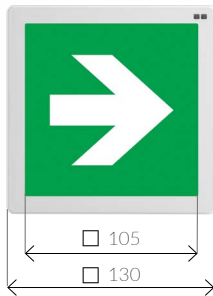
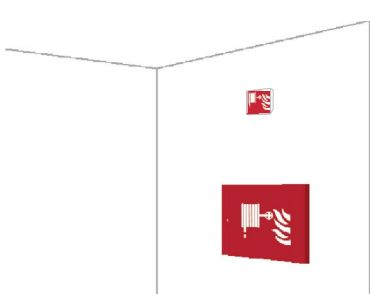
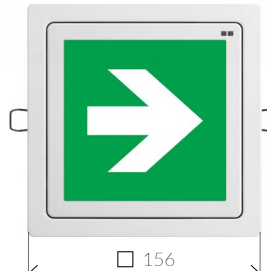
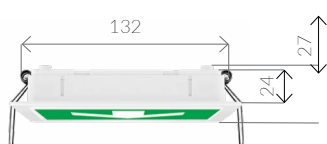


Montage encastré
Recessed mounting



BLOCTECH R

E1S


 Dimensions [mm]
Dimensions [mm]

 Set pour montage encastré
Recessed mount kit

 Indicateur direction d'évacuation et les dispositifs de protection incendie (30 lm)
Escape route direction / identification of fire-protection devices (30 lm)

Model

BLOCTECH R E1S 1H 020 TC

1 h LiFePO4 3.2 V 1.5 AAh

BLOCTECH R E1S 1H 020 D2

1 h LiFePO4 3.2 V 1.5 AAh

BLOCTECH R E1S 1H 020M TC / D2

1 h LiFePO4 3.2 V 1.5 AAh

Principales spécifications techniques
Technical parameters

Application	Eclairage du chemin d'évacuation (BAES Evacuation)
Application	Evacuation road direction (evacuation sign)

Source lumineuse	8 LED
------------------	--------------

Autonomie de la batterie	1 h
Battery operating time	1 h

Mode	NM
------	-----------

Luminosité	30 lm
------------	-------

Test	D2: DATA/Supervision controle
Testing	TC : Compatible télécommande SATI

Alimentation électrique	210÷250 V AC 50÷60Hz;
-------------------------	-----------------------

Indice de protection	IP20
----------------------	------

Indice Impacts mécaniques externes	IK04
------------------------------------	------

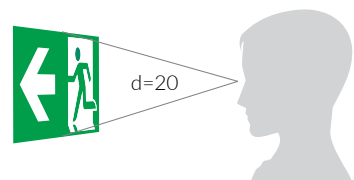
Classe d'isolation	II (Class I for Metal serie)
--------------------	------------------------------

Températures de fonctionnement	t _a +10 °C ÷ +35 °C
--------------------------------	--------------------------------

Couleurs	<input type="checkbox"/> RAL 9003 <input checked="" type="checkbox"/> RAL gray or black
----------	--

 La version métal peut être produite sur mesure /
the metal model can be manufactured according to custom dimension

 Pictogrammes inclus
Pictograms included

 Pictogrammes pour les luminaires d'évacuation conformes à EN ISO 7010
Pictograms for emergency escape lighting fittings according to EN ISO 7010


280.5 x 160 x 40



520 szt. / pcs



IP20



LED



1h/3h

850°C



210-250VAC



15-25°C





Pictogrammes (selon la norme N-01256-5 et EN ISO 7010) pour luminaires d'éclairage de secours
Pictograms (acc. to the N-01256-5 and EN ISO 7010 standard) for emergency lighting fittings



TMP 19



TMP 19



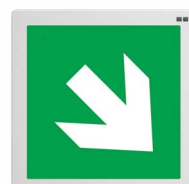
TMP 19



TMP 19



TMP 24



TMP 24



TMP 24



TMP 24



TMP 20



TMP 25



TMP 23



TMP 22