



Zweiseitige Rettungszeichenleuchten mit ballwurfsicherem und schlagfestem Gehäuse aus pulverbeschichtetem Metall. Homogene Piktogrammausleuchtung durch optimierte LED-Technik mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m<sup>2</sup>. Leuchten in flacher Bauform zum Einsatz in Umgebungen mit erhöhten mechanischen Beanspruchungen und in Sportstätten.

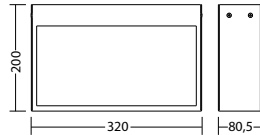


### Technische Daten

<b>Erkennungsweite:</b>	30 m	<b>Scheinleistung:</b>	13,5 VA
<b>Material:</b>	Stahlblech pulverbeschichtet	<b>Einschaltstrom:</b>	6 A / 98 $\mu$ s
<b>Leuchtmittel:</b>	4 x 1W LED-Modul	<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Nennspannung AC:</b>	230V $\pm$ 10% 50/60 Hz	<b>Klemmen:</b>	2,5mm <sup>2</sup> für Durchgangsverdrahtung
<b>Nennspannung DC:</b>	176 - 264 V	<b>Temperatur ta:</b>	-15...+40 °C
<b>Nennstrom AC:</b>	59 mA	<b>Schlagfestigkeit:</b>	IK10
<b>Nennstrom DC:</b>	32 mA		

### Artikel

SNP 8030 D LED J/SV			
Farben	RAL 7015	RAL 9016	RAL (Sonder)
Art. Nr.	101310436	101310335	101310537
Deckenmontage	Lichtfarbe: 6500 K		Schutzart: IP40



Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
BG LED Platine SNP 8030 D	Ersatzteil	101941946
J-ET 5.1 SV-max. 24V DC320mA const.	Ersatzteil	101422893
Piktogrammscheibe SNP 8030 PL	benötigt	101224449
Piktogrammscheibe SNP 8030 PLO	benötigt	101225661
Piktogrammscheibe SNP 8030 PLU	benötigt	101225055
Piktogrammscheibe SNP 8030 PO	benötigt	101225459
Piktogrammscheibe SNP 8030 PR	benötigt	101224550
Piktogrammscheibe SNP 8030 PRO	benötigt	101225762
Piktogrammscheibe SNP 8030 PRU	benötigt	101225156
Piktogrammscheibe SNP 8030 PU	benötigt	101224651
Piktogrammscheibe SNP 8030Sonder	benötigt	101225257
Scheibe SNP 8030 opal	benötigt	101205150

**Info:** Bei der Bestellung einer Rettungszeichenleuchte ist das benötigte Piktogramm mit entsprechender Pfeilrichtung anzugeben.

