



Zweiseitige Rettungszeichenleuchten mit ballwurfsicherem und schlagfestem Gehäuse aus pulverbeschichtetem Metall. Homogene Piktogrammausleuchtung durch optimierte LED-Technik mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m². Leuchten in flacher Bauform zum Einsatz in Umgebungen mit erhöhten mechanischen Beanspruchungen und in Sportstätten.



Technische Daten

Erkennungsweite:	30 m	Wirkleistung:	7,4 W
Material:	Stahlblech pulverbeschichtet	Einschaltstrom:	8 A / 50 µs
Leuchtmittel:	4 x 1W LED-Modul	Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Nennspannung AC:	230V AC ±10% 50/60 Hz	Temperatur ta:	-15...+40 °C
Nennstrom AC:	36 mA	Schlagfestigkeit:	IK10
Scheinleistung:	8,3 VA		

Artikel

SNP 8030 D LED NE/SV			
Farben	RAL 7015	RAL 9016	RAL (Sonder)
Art. Nr.	101312557	101312456	101312658
Deckenmontage	Lichtfarbe: 6500 K		Schutzart: IP40



Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
NE-ET 9/24 SVmax.24VDC,320mAconst	Ersatzteil	101420570
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.

