24V

SNP 8030 D Ballwurfsichere und schlagfeste Leuchten

Zum Anschluss an INOTEC Notlichtsysteme mit 24V Endstromkreisen





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

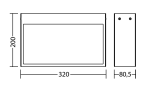
Erkennungsweite:	30 m
Material:	Stahlblech pulverbeschichtet
Leuchtmittel:	4 x 1W LED-Modul
Nennspannung DC:	24 V ±25 %
Nennstrom DC:	135 mA

Wirkleistung:	3,3 W
Schutzklasse:	III
Klemmen:	2,5 mm² für Durchgangsverdrahtung
Temperatur ta:	-15+40 °C
Schlagfestigkeit:	IK10

Artikel

SNP 8030 D LED 24V						
Farben	RAL 7015		RAL 9016			
Art. Nr.	100815736		100815635			
Deckenmontage		Lichtfarbe: 6500	K	Schutzart: IP40		





Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
BG LED Platine SNP 8030 D	Ersatzteil	101941946
ILD 24/4-CC-200-C	Ersatzteil	101425119
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.















