INOTEC



SN 2518.1 LED 24V

Sicherheitsleuchte für 24V Systemspannung

















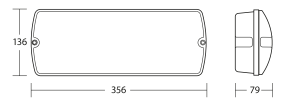
TECHNISCHE DATEN

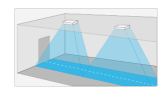
Artikelnummer	101263754		
Alte Artikelnummer	802076		
Dimension	356x136x79mm		
System / Technologie	24V		
Montageart	Decken- oder Wandaufbaumontage		
Material	Polycarbonat		
Farbe	Weiss		
Schutzart	IP 65		
Schutzklasse	ш		
Leuchtmittel	LED		
Lichtfarbe	6500 K		
Lichtstrom	368 lm		
Lichtverteilung	SHB Symmetric High Bay & SLB Symmetric Low Bay		
max. Lichtpunkthöhen	10.0 m		
max. Leuchtenabstand	14.3 m		
Nennstrom DC	200 mA		

Nennspannung DC	24V ±20%			
Produktgruppe	Kunststoffleuchten			
Leiteranschluss	max. 2,5mm² (Durchgangsverdrahtung)			
Temperaturbereich	-15°C+40°C			
Ausführung	SN-EN 60598-1, SN-EN 55015, SN-EN 60598-2-22, SN-EN 61547, SN-EN 1838, SN- EN 61000-3-2, SN-EN 62493, SN-EN 61000-3-3, SN-EN 62471			
Überwachungstext	Überwachung. Zur Erkennung einzelner defekter LEDs bei Kurzschluss oder Unterbrechung. Frei programmierbare Schaltungsart fu "r Bereitschaftslicht (BL) und Dauerlicht (DL) jeder einzelnen Leuchte ohne separate Busleitung. Adressierung mit fester ID ohne manuelle Adressierung. Leuchten einzeln schalt- und dimmbar (0 bis 100%) über das Steuerteil der Anlage. Hohe Funktionssicherheit durch Einhaltung internationaler Standards zur Sicherheit und Arbeitsweise, elektromagnetische Verträglichkeit und Störsicherheit. Zum Anschluss an INOTEC Notlichtsysteme mit 24V Endstromkreisen. 5 Jahre Garantie auf LED-Leuchtmittel.			

INOTEC

BILDER





[m]	↔			□
2.5	4.0	9.7	9.5	4.0
3.0	4.4	10.8	10.7	4.4
4.0	4.3	12.2	12.3	4.7
5.0	4.8	11.9	13.2	5.0
6.0	5.0	12.5	13.9	5.0
7.0	4.8	13.4	14.2	4.8
8.0	4.3	14.2	14.3	4.3
9.0	3.6	14.1	14.1	3.6
10.0	2.2	13.5	13.7	2.3











DOWNLOADS









