INOTEC



SN 9107 LED 24V E-DUE

Sicherheitsleuchte mit asymmetrischer Lichtverteilung für 24V Systemspannung, kompatibel zu EDIZIOdue®













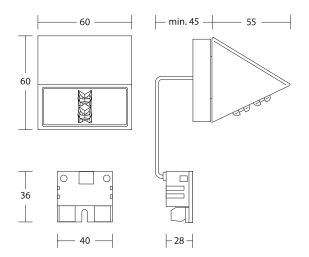
TECHNISCHE DATEN

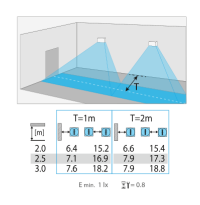
Artikelnummer	CH750286
Dimension	60x60x55mm
System / Technologie	24V
Montageart	Steckbefestigung EDIZIOdue®
Material	Stahlblech
Farbe	Weiss
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	III
Leuchtmittel	LED
Lichtverteilung	ALB Asymmetric Low Bay
max. Lichtpunkthöhen	3.0 m
max. Leuchtenabstand	18.8 m
Nennstrom DC	240 mA
Nennspannung DC	24V ±25%
Produktgruppe	Wand-, Boden- und Stufenleuchten
Einschaltstossstrom	Modul 8A / 50μs

Leiteranschluss	max. 2,5mm² (Durchgangsverdrahtung)		
Temperaturbereich	-15°C+45°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	LED-Treiber mit integrierter Einzel-LED-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













ZUBEHÖR

Bilder	Artikelnummer	Beschreibung	Montageart	Material	Farbe
	СН750290	AP Set E-due GR I 24V	Wandaufbaumontage	Thermoplast	Weiss
	CH750292	UP Set E-due GR I 24V	Wandeinbaumontage	Thermoplast	Weiss

DOWNLOADS





