

nl ldf930x wsx 1466 cc 05062025



Caratteristiche del prodotto

I moduli lineari sono disponibili fino a una lunghezza di circa 2 m e il portafoglio comprende oltre 150 modelli disponibili. Ciò consente un design coerente e autonomo. La versione Mid Power Linear è il componente più potente degli inserti luminosi lineari. Soddisfa i più elevati requisiti per un'illuminazione generale attenta alla qualità. Gli inserti luminosi Mid Power Linear soddisfano i requisiti più elevati per un'illuminazione generale attenta alla qualità. Dotati opzionalmente della tecnologia Tunable White, i moduli lineari radianti diffusi sono ideali per l'implementazione di concetti di illuminazione HCL.

Specifiche tecniche

Classe di protezione

IP20

durata	L80B10 60.000h @ 25°C
Temperatura ambiente	+5 ... + 35 °C
Temperatura di stoccaggio e trasporto	-25 ... + 70 °C
il peso	circa 0,6 kg/m

Materiale della custodia	plastica
Resistenza del filo incandescente	650 °C
Classe di protezione	III
Classe di protezione	IP20
Tipo di connessione	Connettori
Fedeltà del colore	SDCM 3
Riproduzione del colore	tipo 90

Dimensioni

Ulteriori caratteristiche del prodotto



Attrezzatura

nl ldf930x wsx 1466 cc 05062025



Order Code	Descrizione	
NL PSU CC 50 DA		
NL PSU CC 85 2DA		
NL PSU CC 75 2DA		
NL PSU CC 50 DA DT8 TW		
NL PSU CC 50 DA E		
NL PSU CC 100 2DA E		
NL PSU CC 50 DA DT8 TW E		
NL VL 4P M 5		
NL VL 4P M 10		
NL VL 4P M 20		
NL 4P KSS		
NL VL Q4P M 5		
NL VL Q4P M 10		
NL VL Q4P M 20		
NL Q4P KSS		

Informazioni Aggiuntive

www.instalighting.de

Grazie al costante sviluppo e miglioramento della tecnologia LED, sono possibili modifiche
 © InstaLighting GmbH, Con riserva di modifiche tecniche
 InstaLighting GmbH, Oststraße 14-16, 59929 Brilon, Deutschland
 Telefono: + 49 2351 65619-0, sales@instalighting.de, www.instalighting.de