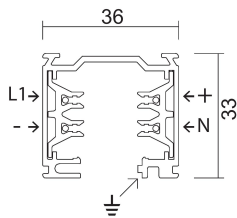


# Scheda tecnica

## Monofase DKM dimmerabile 4mt

Design: Studio Tecnico Ivela



IP 20

### Codice prodotto

7520-40-31

### Colore

Bianco

### Specifiche generali

Tipologia prodotto

Binari

Tipologia di montaggio

A binario dimmerabile DKM

Descrizione

Il binario monofase dimmerabile DKM a sezione quadra, tramite un segnale polarizzato + / -, permette di gestire una varietà di applicazioni per la programmazione luminosa. E' obbligatorio l'uso dello specifico adattatore elettro-meccanico cod. 7559. E' costruito in lega di alluminio estruso. I cavi conduttori in rame sono alloggiati all'interno di profilati estrusi in PVC ad alta resistenza di isolamento.

### Specifiche fisiche

Corpo

Alluminio estruso

### Specifiche elettriche

Tensione (V)

230/250

### Dimensioni e peso

Lunghezza (mm)

4000

Altezza (mm)

33

Larghezza (mm)

36

### Accessori

Codice prodotto

7559-00-31

Nome

Adattatore elettromeccanico 6A DALI, carico meccanico 10 Kg

Lunghezza (mm)

92

Quantità di Imballo

10



Codice prodotto

7651-10-W31

Nome

Alimentazione destra

Lunghezza (mm)

80

Quantità di Imballo

10



Codice prodotto

7651-11-W31

Nome

Alimentazione sinistra

Codice prodotto

7661-10-W31

Nome

Alimentazione centrale e giunto lineare

Lunghezza (mm)

120

Quantità di Imballo

2



Codice prodotto

7655-10-W31

Nome

Giunto L interno

Lunghezza (mm)

80

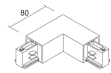
Quantità di Imballo

4

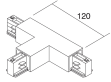


Tolleranza di potenza  $\pm 5\%$  - Tolleranza al flusso luminoso  $\pm 5\%$  - Incertezza di misura  $\pm 10\%$  - Ta: 25°C

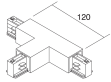
# Scheda tecnica



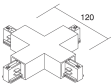
Codice prodotto 7655-11-W31  
 Nome Giunto L esterno  
 Lunghezza (mm) 80  
 Quantità di Imballo 4



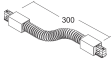
Codice prodotto 7656-10-W31  
 Nome Giunto T destro  
 Lunghezza (mm) 120  
 Quantità di Imballo 2



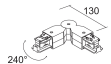
Codice prodotto 7656-11-W31  
 Nome Giunto T sinistro  
 Lunghezza (mm) 120  
 Quantità di Imballo 2



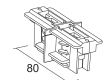
Codice prodotto 7657-10-W31  
 Nome Giunto X  
 Lunghezza (mm) 120  
 Quantità di Imballo 2



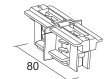
Codice prodotto 7658-10-W31  
 Nome Giunto flessibile  
 Lunghezza (mm) 300  
 Quantità di Imballo 2



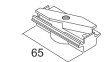
Codice prodotto 7660-00-W31  
 Nome Giunto mobile (su richiesta)  
 Lunghezza (mm) 130  
 Quantità di Imballo 4



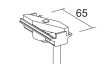
Codice prodotto 7604Q-10-W31  
 Nome Giunto lineare elettrificato con contatti e con blocco  
 Lunghezza (mm) 80  
 Quantità di Imballo 6



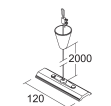
Codice prodotto 7654-10-W31  
 Nome Giunto lineare con blocco senza contatti (solo meccanico)  
 Lunghezza (mm) 80  
 Quantità di Imballo 6



Codice prodotto 7625-00-31  
 Nome Adattatore meccanico  
 Lunghezza (mm) 65  
 Quantità di Imballo 10



Codice prodotto 7618-00-31  
 Nome Adattatore meccanico con bloccacavo e cavo acciaio 2000 mm  
 Lunghezza (mm) 65  
 Quantità di Imballo 10



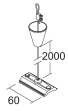
Codice prodotto 7606-05-31  
 Nome Kit di sospensione c/cavo acciaio mm 2000 e piattina mm 120  
 Lunghezza (mm) 120  
 Altezza (mm) 2000  
 Quantità di Imballo 10

Tolleranza di potenza  $\pm 5\%$  - Tolleranza al flusso luminoso  $\pm 5\%$  - Incertezza di misura  $\pm 10\%$  - Ta: 25°C

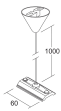
# Scheda tecnica



Codice prodotto	7606-06-31
Nome	Kit di sospensione c/cavo acciaio mm2000, piattina mm60 e bloccacavo automatico
Lunghezza (mm)	60
Altezza (mm)	2000
Quantità di Imballo	10



Codice prodotto	7606-00-31
Nome	Kit di sospensione c/cavo acciaio mm 2000 e piattina mm 60
Lunghezza (mm)	60
Altezza (mm)	2000
Quantità di Imballo	10



Codice prodotto	7626-00-00
Nome	Kit di sospensione c/ tige mm 1000 e rosone traslucido
Lunghezza (mm)	60
Altezza (mm)	1000
Quantità di Imballo	4



Codice prodotto	7659-00-W31
Nome	Terminale di chiusura
Quantità di Imballo	10



Codice prodotto	7606-04-00
Nome	Piattina mm 120
Lunghezza (mm)	120
Quantità di Imballo	50



Codice prodotto	7609-00-00
Nome	Raccordo per adattatore elettromeccanico M10x1
Quantità di Imballo	10



Codice prodotto	7607-00-00
Nome	Kit attacco soffitto
Quantità di Imballo	10



Codice prodotto	7624-00-30
Nome	Copertura binario mm 1000
Lunghezza (mm)	1000
Quantità di Imballo	10

Tolleranza di potenza  $\pm 5\%$  - Tolleranza al flusso luminoso  $\pm 5\%$  - Incertezza di misura  $\pm 10\%$  - Ta: 25°C