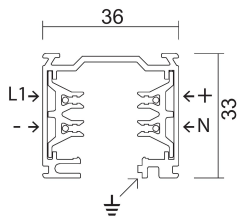


# Scheda tecnica

## Monofase DKM dimmerabile 1mt

Design: Studio Tecnico Ivela



IP 20



Codice prodotto	Colore
7520-10-31	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)	1000
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

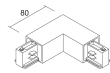
Codice prodotto	7651-10-W31
Nome	Alimentazione destra
Lunghezza (mm)	80
Quantità di Imballo	10

Codice prodotto	7651-11-W31
Nome	Alimentazione sinistra

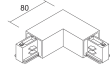
Codice prodotto	7661-10-W31
Nome	Alimentazione centrale e giunto lineare
Lunghezza (mm)	120
Quantità di Imballo	2

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

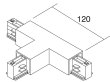
# Scheda tecnica



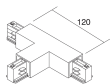
Codice prodotto 7655-10-W31  
 Nome Giunto L interno  
 Lunghezza (mm) 80  
 Quantità di Imballo 4



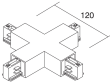
Codice prodotto 7655-11-W31  
 Nome Giunto L esterno  
 Lunghezza (mm) 80  
 Quantità di Imballo 4



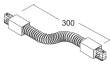
Codice prodotto 7656-10-W31  
 Nome Giunto T destro  
 Lunghezza (mm) 120  
 Quantità di Imballo 2



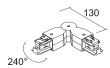
Codice prodotto 7656-11-W31  
 Nome Giunto T sinistro  
 Lunghezza (mm) 120  
 Quantità di Imballo 2



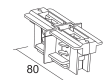
Codice prodotto 7657-10-W31  
 Nome Giunto X  
 Lunghezza (mm) 120  
 Quantità di Imballo 2



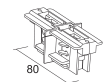
Codice prodotto 7658-10-W31  
 Nome Giunto flessibile  
 Lunghezza (mm) 300  
 Quantità di Imballo 2



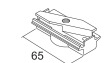
Codice prodotto 7660-00-W31  
 Nome Giunto mobile (su richiesta)  
 Lunghezza (mm) 130  
 Quantità di Imballo 4



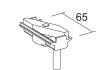
Codice prodotto 7604Q-10-W31  
 Nome Giunto lineare elettrificato con contatti e con blocco  
 Lunghezza (mm) 80  
 Quantità di Imballo 6



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



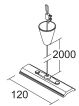
Codice prodotto 7625-00-31  
 Nome Adattatore meccanico  
 Lunghezza (mm) 65  
 Quantità di Imballo 10



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

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

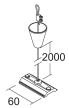
# Scheda tecnica



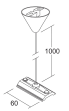
Codice prodotto	7606-05-31
Nome	Kit di sospensione c/cavo acciaio mm 2000 e piattina mm 120
Lunghezza (mm)	120
Altezza (mm)	2000
Quantità di Imballo	10



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