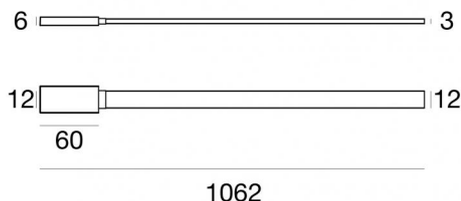




Sistemi - Elementi lineari | topLED 0 W DC

CRI 90

82946W00



Dati tecnici	
Anno di realizzazione	2020
Tipologia	A cavi - -
Posizione installativa	Cavo
Ambiente installativo	Indoor
Sorgente luminosa	Tecnologia LED
Struttura del circuito	topLED
Ottica	Diffused
Direzione emissione luminosa	verso il basso
Potenza nominale	0 W DC
Frequenza	50-60 Hz
CCT / Tonalità	3000 K
Indice di resa cromatica	90 Ra
C.C. / C.V.	CV
Classe di isolamento	3
IP	IP40
Prova del filo incandescente	650°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Driver incluso	No
Articolo dimmerabile	DALI - 1-10V - PUSH DIM
Orientabilità	No
Basculante	No
Calpestabilità	No
Carrabilità	No
Cavo incluso	No
Resinatura	Si
Tipologia di emissione luminosa	Singola emissione
Peso netto	0.111 Kg
Protezione scariche elettrostatiche	No
Protezione surge	No

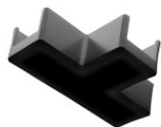
Finitura corpo	
Materiale	poliuretano
Colore	Bianco
Finitura montatura	
Materiale	policarbonato
Colore	nero RAL 9005
Lavorazione	verniciatura



		<p>Cavo - Cavo nero 5 m 2 conduttori + 2 cavi d'acciaio Tipologia cavo power cable; Lunghezza 5000 mm; isolamento doppio; sezione 1.5 mm²; pressacavo: no; colori: nero - rosso .</p>	<p>Code <u>81410</u></p>
		<p>Cavo - Cavo nero 10 m 2 conduttori + 2 cavi d'acciaio Tipologia cavo power cable; Lunghezza 10000 mm; isolamento doppio; sezione 1.5 mm²; pressacavo: no; colori: nero - rosso .</p>	<p>Code <u>81411</u></p>
		<p>Cavo Tipologia cavo power cable; Lunghezza 1000 mm; isolamento doppio; sezione 1.5 mm²; pressacavo: no; colori: nero - rosso .</p>	<p>Code <u>84016</u></p>
		<p>Profilo - Kit 5 x Materiale:alluminio, colore:Nero 9005 5G, lavorazione:verniciatura.</p>	<p>Code <u>81426</u></p>
		<p>Profilo - Kit 2 x Materiale:alluminio, colore:Nero 9005 5G, lavorazione:verniciatura.</p>	<p>Code <u>81430</u></p>
		<p>Coprifilo - Scatola di derivazione nera Materiale:policarbonato, lavorazione:verniciatura.</p>	<p>Code <u>81424</u></p>
		<p>Giunzione Tipologia linear. Materiale:policarbonato, lavorazione:verniciatura.</p>	<p>Code <u>81418</u></p>
		<p>Giunzione - Raccordo a L nero elettrificato Tipologia linear. Materiale:policarbonato, lavorazione:verniciatura.</p>	<p>Code <u>81419</u></p>



Ink system_L | Lines | Accessories
82946W00



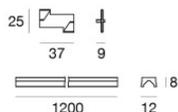
Giunzione
Tipologia linear.
Materiale: policarbonato, lavorazione: verniciatura.

Code
81420



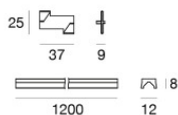
Tappo - Tappo di chiusura nero elettrificato
Materiale: policarbonato, lavorazione: verniciatura.

Code
81421



Profilo
Materiale: alluminio, lavorazione: verniciatura.

Code
84010



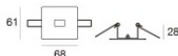
Profilo
Materiale: alluminio, lavorazione: verniciatura.

Code
84011



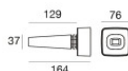
Staffa - 2X
posizione installativa: parete, soffitto.
Materiale: alluminio, lavorazione: verniciatura.

Finish
 **Code**
84017



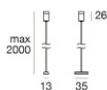
Coprifilo - 2X
Materiale: ferro, lavorazione: verniciatura.

Code
81422



Coprifilo - 2X
Materiale: gomma, colore: Nero .

Code
81423

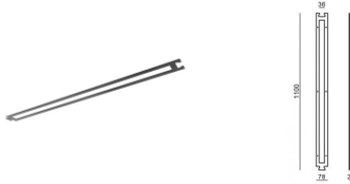


Cavi per sospensione
Materiale: alluminio, lavorazione: verniciatura.

Code
81425



Ink system_L | Lines | Accessories
82946W00



Dima

Code
83186



Utensile - Kit per taglio/spellatura cavo

Code
81427



Cavi per sospensione
 Materiale:alluminio, lavorazione:verniciatura.

Code
83426

Binario
 Lunghezza: 1000mm.
 Materiale:alluminio, lavorazione:verniciatura.

Finish
 **Code**
83432

Binario
 Lunghezza: 2000mm.
 Materiale:alluminio, lavorazione:verniciatura.

Finish
 **Code**
83434

Giunzione
 Materiale:alluminio, lavorazione:verniciatura.

Finish
 **Code**
83436

Giunzione
 Materiale:alluminio, lavorazione:verniciatura.

Finish
 **Code**
83438

Giunzione
 Materiale:alluminio, lavorazione:verniciatura.

Finish
 **Code**
83440



Ink system_L | Lines | Accessories
82946W00

Giunzione

Code
83442

Cavi per sospensione
Materiale:alluminio, lavorazione:verniciatura.

Code
83443

Cavo
Lunghezza 1000 mm; colori: nero.

Code
83445

Cavo
Lunghezza 1000 mm; colori: nero.

Code
83446