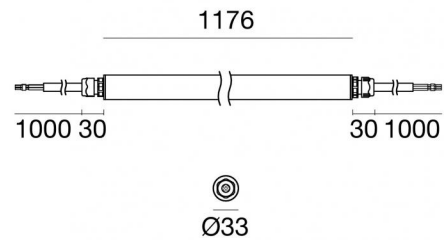





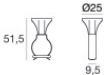




Elementi lineari | 198-264 V AC /176-276 V DC
84 topLED 20 W DC - 22 W AC
84375W60



Dati tecnici	
Tipologia	Superficie - Illuminazione Industriale
Posizione installativa	Parete - Soffitto
Ambiente installativo	Outdoor
Potenza totale	22 W
Tensione nominale di ingresso	220 - 240 V AC
Range di tensione in ingresso	198 - 264 V AC
	50 - 60 Hz
	AC
Classe di isolamento	2
IP	IP67
IK	IK08
Prova del filo incandescente	850°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Driver incluso	Driver
Articolo dimmerabile	DALI
Orientabilità	No
Basculante	No
Calpestabilità	No
Carrabilità	No
Cavo incluso	Si
Lunghezza del cavo	1+1 m
Resinatura	No
Tipologia di emissione luminosa	Singola emissione
Peso netto	0.8 Kg
Protezione scariche elettrostatiche	Si
Protezione surge	Si

Finitura Finitura corpo	
Materiale	Policarbonato UV Resistente
Colore	Opalino
Finitura Finitura diffusore	
Materiale	Policarbonato UV Resistente
Colore	Opalino

Maxi Tube IN&OUT | Industrial Lighting | Accessories
84375W60

		Kit di fissaggio	Code 99226
		Kit di fissaggio	Code 99227
1x 		Kit di fissaggio	Code 98695
		Cavi per sospensione - Sistema di fissaggio a sospensione con cavo in acciaio di lunghezza 2m Materiale:Policarbonato UV Resistente, colore:Transparent.	Code C-F100017
		Cavo Tipologia cavo power + signal cable; Lunghezza 1000 mm; isolamento singolo/doppio con schermatura; sezione 1.5 mm ² ; colori: nero - blu - grigio - marrone.	Code 83205
		Connettore - Connettore rapido DALI presa/spina IP68 (5 poli) Sezione 0.25-1.5 mm ² ; diametro esterno: 7.0-13.5 mm.	Code 99768