

KF-L-30ML-20

Cod. art. 50117746

Fibra ottica, unidirezionale

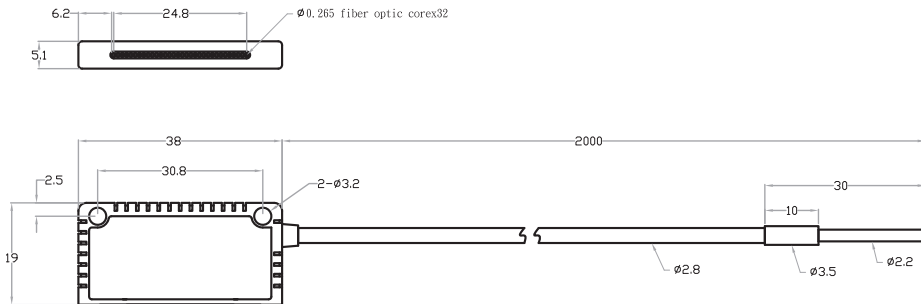
Dati tecnici

Tipo di fibra ottica	Nucleo a fibre multiple
Particolarità	Riconoscimento della superficie (larghezza del campo luminoso = 24,8mm)
Temperatura operativa	-55°C ... +70°C
Raggio di curvatura min.	R60
Diametro esterno fibra ottica	Ø2,8mm
Diametro attivo fibra	32x Ø0,265mm
Pezzo più piccolo riconoscibile	Ø1,0mm
Lunghezza totale	2038mm
Unità d'imballo	2 pezzi

Caratteristiche



Disegno quotato/Dimensioned drawing



KF-L-30ML-20

Part No. 50117746

Fiber, throughbeam

Specifications

Fiber type	Multiple core
Specific feature	Array (width = 24.8mm)
Operating temperature	-55°C ... +70°C
Min. bending radius	R60
Fiber jacket diameter	Ø2.8mm
Active fiber diameter	32x Ø0.265mm
Smallest detectable object	Ø1.0mm
Total length	2038mm
Packaging unit	2 pieces

Portata limite tipica per oggetti chiari (bianco 90%)

Typ. scanning range limit for light objects (white 90%)

LV 463	750mm
LV 462	430mm
LV 461	250mm