

Węże świetlne Przewody luminescencyjne

Główne parametry:



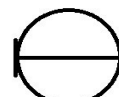
230 V



360°



10 m



3.2 mm

Specyfikacja:

Symbol Micros	Barwa światła	Strumień świetlny	Zasilanie	Natężenie	Moc	Żywotność
OLWL.3.2mm-10m.ZAS	Limonkowy	200cd/m	230V (zasilacz w zestawie)	50mA	0,2W/m	3000h
OLWN.3.2mm-10m.ZAS	Niebieski	200cd/m	230V (zasilacz w zestawie)	50mA	0,2W/m	3000h
OLWC.3.2mm-10m.ZAS	Czerwony	200cd/m	230V (zasilacz w zestawie)	50mA	0,2W/m	3000h
OLWT.3.2mm-10m.ZAS	Przeźroczysty	200cd/m	230V (zasilacz w zestawie)	50mA	0,2W/m	3000h
OLWM.3.2mm-10m.ZAS	Morski	200cd/m	230V (zasilacz w zestawie)	50mA	0,2W/m	3000h
OLWZ.3.2mm-10m.ZAS	Zielony	200cd/m	230V (zasilacz w zestawie)	50mA	0,2W/m	3000h
OLWP.3.2mm-10m.ZAS	Pomarańczowy	200cd/m	230V (zasilacz w zestawie)	50mA	0,2W/m	3000h