

# Datenblatt • OptoCoil-Light

## Eigenschaften

- Vorkonfektionierte Lösung mit OTO (OptoFrame) und auf robuster Kunststoff Bobine (OptoCoil)
- Kurze Installationszeiten und saubere Installation in den Kundenwohnungen (keine Faser- und Garnrückstände)
- Kein zusätzlicher Platzbedarf für eine AP-Dose. Da die alte Installation adaptiert werden kann. (Kompatibel mit EDIZIOdue)
- Einfache Wandmontage mit Adapterplatte auf UP-Becher
- Stabile, zuverlässige Kunststoffbobine und sehr einfach zum abwickeln
- Nachbestücken von Mittelstücken / Pigtails auch während Betrieb möglich
- Folgende Standardlängen erhältlich: 20 / 30 / 40 / 50 / 60 / 80 / 100m



[Montagevideo](#)

## Anwendung

- Im trockenen Innenbereich

## Technische Daten

Abmessung (H x B x T)	OptoFrame	88 x 88 x 18 mm (ohne Deckel)
Abmessung (D x B)	OptoCoil	Ø260 x 46 mm
Material	OptoFrame	PC / ASA, reinweiss (RAL9010)
	Adapterplatte	PA6, schwarz (RAL9005)
	OptoCoil	ABS, schwarz (RAL9005)
Montageart	Wandmontage	
Schutzklasse	IP 40	
Qualitäts-Klasse (Standard LC/APC Pigtail) EN 61755-1	Grade B/1	
Einfügedämpfung (Standard LC/APC Pigtail)	IL: ≤0.30 dB	
Rückflussdämpfung (Standard LC/APC Pigtail)	RL: ≥65 dB	
FttH Inhouse Kabel gelb	Faser: G657.A2 CPR: B2ca-s1a,d0,a1	

## Empfohlene Temperaturen

Lagerung	-20 °C bis +70 °C
Während Installation	-5 °C bis +50 °C
Im Betrieb	-10 °C bis +60 °C

## Bestückungsmöglichkeiten

1x oder 2x LC Duplex-Mittelstücke	Blindeckel mit Beschriftungsfeld
Bis zu 4x vorkonfektionierte LC Stecker	Blindeckel ohne Beschriftungsfeld
Adapterplatte GS (geschraubt)	

## Bestellvarianten

Art.-Nr.	Beschreibung	Besonderes
128267	OptoCoil-Light 20m 2x LC/APC	Blindeckel ohne Beschriftungsfeld
203374	OptoCoil-Light 20m 2x LC/APC	Blindeckel mit Beschriftungsfeld
201205	OptoCoil-Light 20m 4x LC/APC	Blindeckel ohne Beschriftungsfeld
200490	OptoCoil-Light 30m 4x LC/APC	Blindeckel ohne Beschriftungsfeld
202866	OptoCoil-Light 40m 4x LC/APC	Blindeckel ohne Beschriftungsfeld
200491	OptoCoil-Light 50m 4x LC/APC	Blindeckel ohne Beschriftungsfeld
203461	OptoCoil-Light 60m 4x LC/APC	Blindeckel ohne Beschriftungsfeld
200492	OptoCoil-Light 80m 4x LC/APC	Blindeckel ohne Beschriftungsfeld
200493	OptoCoil-Light 100m 4x LC/APC	Blindeckel ohne Beschriftungsfeld

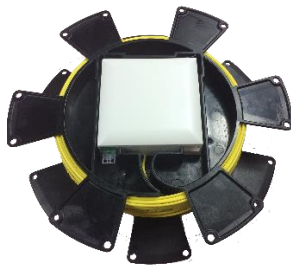
Weitere Ausführungen auf Anfrage

## Skizzen / Bilder:

### OptoCoil-Light 20m 2x LC/APC

- OptoFrame weiss mit Öffnung bestückt mit
- 1x LC/APC duplex Kupplung FTTH
- inkl. Adapterblech für UP-Becher
- Blinddeckel ohne Beschriftungsfeld
- 20 Meter FTTH Kabel 4-fs. G657A einseitig 2.2mm
- konfektioniert mit 2x LC/APC Stecker

Art. Nr. 128267



### OptoCoil-Light 20m 2x LC/APC

- OptoFrame weiss mit Öffnung bestückt mit
- 1x LC/APC duplex Kupplung FTTH
- inkl. Adapterblech für UP-Becher
- Blinddeckel mit Beschriftungsfeld
- 20 Meter FTTH Kabel 4-fs. G657A einseitig 2.2mm
- konfektioniert mit 2x LC/APC Stecker

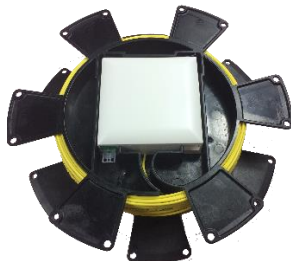
Art. Nr. 203374



### OptoCoil-Light 20m 4x LC/APC

- OptoFrame weiss mit Öffnung bestückt mit
- 2x LC/APC duplex Kupplung FTTH
- inkl. Adapterblech für UP-Becher
- Blinddeckel ohne Beschriftungsfeld
- 20 Meter FTTH Kabel 4-fs. G657A einseitig 2.2mm
- konfektioniert mit 4x LC/APC Stecker

Art. Nr. 201205



## Zusatzmaterial / Zubehör

**IBC Panel-Cleaner 1.25mm (LC)**  
Art. Nr. 128811



**IBC Panel-Cleaner 1.25mm (LC)**  
Art. Nr. 203944



**Handabroller für OptoCoil**  
Art. Nr. 203184



**LC/APC Duplex-Adapter grün**  
Art. Nr. PRO10712



**Krimpspleisschutz ANT**  
(VPE: 150 Stück)  
Art. Nr. 100701



**Schrumpfspleisschutz L=25mm**  
(VPE: 100 Stück)  
Art. Nr. 120986



**Distanzrahmen zu OptoFrame**  
Art. Nr. 200685



**OTO Befestigungsbügel**  
Art. Nr. 204956



**Nachrüstset OptoFrame plombieren**  
Art. Nr. 205509

