

# Bestelleitfaden LANCOM OW-602

Der LANCOM OW-602 verfügt über einen Standard-Ethernet-Port, so dass ein Outdoor-Ethernet-Kabel, welches die unten aufgeführten Anforderungen erfüllt, verwendet werden kann. Den optionalen PoE-Injektor kann ein Switch mit PoE-Ports ebenfalls ersetzen.

Abhängig von der gewünschten Installation können diese Zubehörprodukte separat erworben werden. Dieser Bestelleitfaden gibt einen Überblick über die je nach Szenario verwendbaren Zubehör-Artikel.

## Installation mit eigenem Verlegekabel und PoE-fähigem Ethernet-Switch



#61664 LANCOM OW-602



Zugentlastung möglichst kurz oder ohne Zugentlastung konfektionieren

Durchmesser des Kabels  
6,5 bis 8,5 mm

Eigenes Outdoor-Kabel

Achtung: Ihr Garantieanspruch für etwaige Schäden erlischt durch die Verwendung nicht den Spezifikationen entsprechender Kabel!

## Installation mit Verlegekabel und PoE++-Injektor



#61664 LANCOM OW-602



#61779 LANCOM GE PoE++ Injektor (EU)

## Installation mit LANCOM Outdoor Ethernet Cable und PoE++ Injektor



#61664 LANCOM OW-602



#61336 LANCOM OW-602 Ethernet Cable (15 m)  
oder

#61337 LANCOM OW-602 Ethernet Cable (30 m)



#61779 LANCOM GE PoE++ Injektor (EU)