

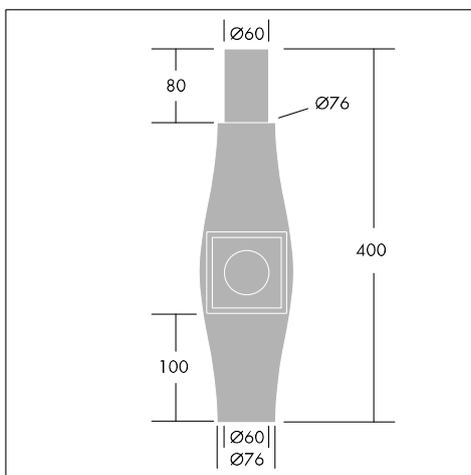
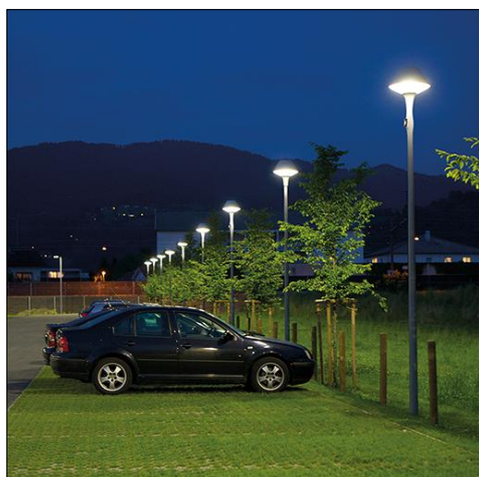
## MovU PIR Testapalo

**Dispositivo con sensore di presenza PIR ad alte prestazioni che rileva pedoni, ciclisti e veicoli lenti per massimizzare i risparmi energetici e la sicurezza nel contesto urbano**

- In abbinata ad un apparecchio a LED dimmerato al 20%, consente all'apparecchio stesso di accendersi al 100% quando viene rilevato il movimento, garantendo la massima sicurezza
- Il sensore altamente sensibile ad infrarossi rileva il calore invisibile emesso da oggetti in movimento fino a 20m
- Facile da montare e orientare su pali 60mm fino a 4m d'altezza
- Tecnologia collaudata su numerosi progetti da diversi anni



Le immagini, i disegni e i dati fotometrici vengono forniti a scopo esclusivamente illustrativo. Per dati più specifici si prega di selezionare il singolo prodotto.



### Materiali / finitura

Sensore: corpo in pressofusione d'alluminio (AS 13) (EN AC-44300), verniciato a polveri in grigio argento, altri colori RAL su richiesta.

Classe di corrosione standard C5 secondo ISO 9223: 2012.

Palo decorativo coordinato (Francia): acciaio zincato verniciato grigio chiaro.

### Installazione / Montaggio

Da montare testapalo dai 3 ai 4m su palo con attacco 60mm. Attacco interno (con il palo): 60mm x 100mm, attacco esterno (con l'apparecchio): 60mm x 80mm. Compatibile con tutti gli apparecchi a LED con lunghezza dell' attacco < 85mm (posizione delle viti di fissaggio).

Precablato con CSA 4x1mm<sup>2</sup> di 4m, connessione con l'armatura alla base del palo.

In un'installazione master/slave (cavo pilota o RF), consigliamo l'utilizzo di due altezze di palo per mantenere la stessa altezza tra i punti luce. Il palo dello slave dovrebbe essere 400mm più alto del master. Per installazioni esistenti, il master risulterà di 400mm più alto degli slaves; tale differenza sarà percepibile quando le interdistanze saranno inferiori a 20m. Sono disponibili come standard pali decorativi coordinati.

## MovU PIR Testapalo

**Tabella referenze** Per una soluzione completa ordinare l'accessorio MovU PIR MTP, un apparecchio coordinato e un palo coordinato.

Descrizione	Codice ILCOS Spina	P (kg)	Codice SAP
<b>Accessorio PIR testapalo</b>			
MOVU PIR MTP MAX8-20M 30KM/H W4M ANT		3,96	96271014
MOVU PIR MTP MAX8-20M 30KM/H W4M GRY		3,96	96270755
<b>Apparecchi coordinati</b>			
AVN F2 LED 18L70 WST CL2 COR W5M L740	LED	9,3	96270758
AVN F2 LED 18L70 R/S CL2 COR W5M L740	LED	9	96270761