

I - LUX 5501 11W G23

ALLUMINIO

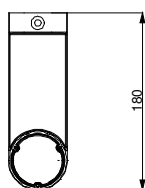
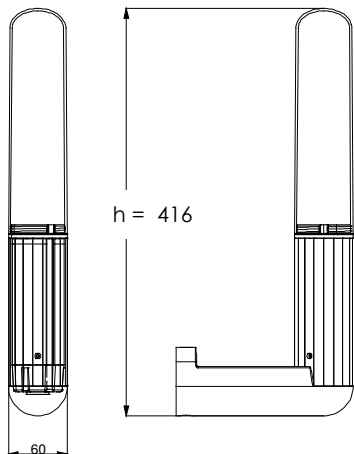
IP 65    230 V 50 Hz

Classe II 

Prova al filo incandescente:

Rapporto di prova: 04AG00816

Compatibilità elettromagnetica: CEE 89/336 - EN 55015 III Ed. - EN 61000 - 3 - 2

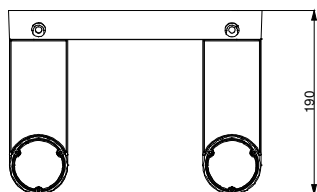
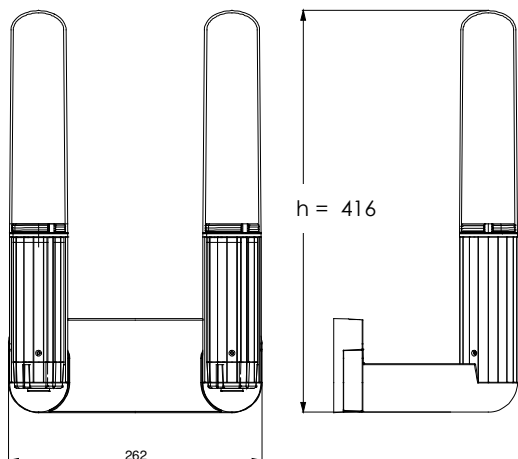
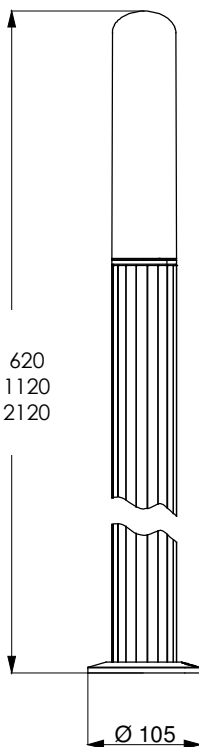


Art. 5501+ 5511

Art. 5501
+ 3501 h = 620
+ 3502 h = 1120
+ 3503 h = 2120



Art. 5501



2 x Art. 5501+ 5515

Definizione e applicazione

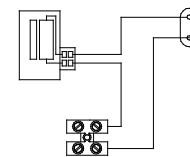
Corpo illuminante di forma cilindrica in policarbonato opale Ø 60 mm sostenuto da sottile anello cilindrico in pressofusione Ø 60 mm e scatola cablaggio stagna di forma cilindrica idonea all'alimentazione passante. L'insieme montato su palo Ø 60 mm è perfettamente cilindrico senza sporgenza alcuna.

Adatto per l'installazione su pali Ø 60 mm in alluminio estruso a sezione di poligono di 16 lati o su braccio a muro per una o due lampade.

Lampadina:



11 W Attacco G23
Luminosità: **900** Lumen
Durata: **8000** h
Tonalità a scelta:
2700° K luce calda
3500° K bianca
4200° K tono bianchissimo



Schema elettrico

Distinta base:

Scatola cablaggio in policarbonato stampato ad iniezione.

Flangia di montaggio in alluminio pressofuso

Diffusore in policarbonato opale

Morsettiera O. Körner OK 4166207

Reattore: Vossloh 163694.11

Portalampada Stucchi 402 vp

Cablaggio: cavi rigidi mm² 0,75, isolante in PVC

Verniciatura

Decapaggio, fosfocromatazione, verniciatura con polveri poliestere, stabilizzata anti UV

Fotometria:

Efficienza: $\mu = 67\%$

Installazione: Tre viti di fissaggio flangia - pressacavo PG9 IP68

Configuratore
TESTA PALO 5501

| articolo | codice | note |
|-------------------|--------------------|--------------------------------|
| + palo | 3501 - 3502 - 3503 | PER #1 5501 |
| + braccio singolo | 5511 | PER #1 5501 |
| + braccio doppio | 5515 | PER #2 5501 |
| + raccordo palo | 5507 | richiede palo commerciale Ø 60 |

Accessori

| articolo | codice | note |
|-----------|--------|--------------------------------------|
| picchetto | 5505 | adatto per pali cod.: 3501-3502-3503 |