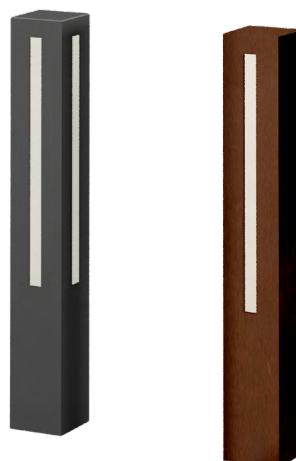


VAS FLAT

Paletto da esterni con illuminazione monoemissione, biemissione o su 4 lati.

Corpo in alluminio verniciato Grigio micaceo Ral 9006, Ral 7016 o Corten, nel quale sono inserite 1/2 o 4 Flatlight 120

IP54 interior and exterior lighting body in painted aluminum suitable for installation on chains typical of arches.. Series consisting of 2 models: direct light monoemission, biemissione up/down.



[Link](#)

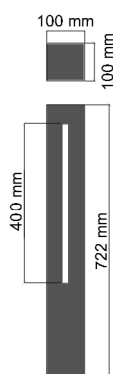
SCHEDA MONTAGGIO
Installation instructions



FOTOMETRIE
Photometries

DIMENSIONI / SIZE

100x100x722mm



FINITURA / FINISHING

Verniciatura Ral 7016 micaceo

*su richiesta disponibile finitura Corten

Painting Ral 7016 micaceous

*optional Corten finish available

GRADO DI PROTEZIONE / LEVEL OF PROTECTION

IP 55

EMISSIONE/TYPE OF EMISSION

Monoemissione, biemissione, quadriemissione
Monoemission, biemission, quadruple emission

LUNGHEZZA CAVO / LEVEL OF PROTECTION

Apparecchio fornito con:
cavo 0.30 metri nella versione a plafone
Luminaire supplied with:
cable 0.30 meters in the surface-mounted version.

INSTALLAZIONE / INSTALLATION

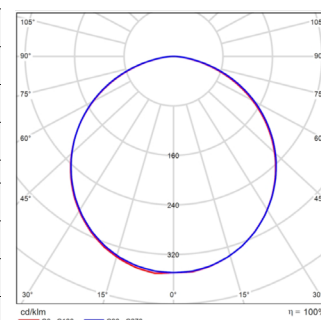
Installazione a pavimento
Floor installation ground

DATI ILLUMINOTECNICI ED ELETTRICI / LIGHTING AND ELECTRICAL DATA

Parametri illuminotecnici elettrici ed ottici, secondo norma CEI EN 62722-2-1

Electrical and optical lighting parameters, according to the CEI EN 62722-2-1 standard

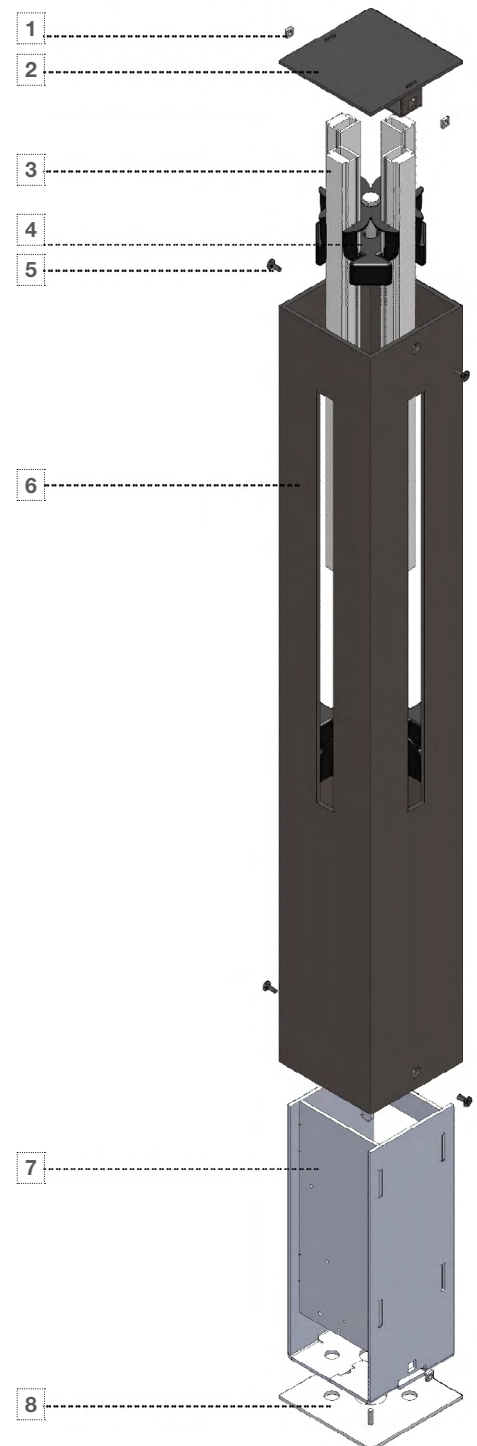
| Sorgenti luminose | Light source | Strip Remsa |
|-----------------------------------|--------------------------------|-------------------|
| Temperatura di colore CCT | Color temperature CCT | 2700K 3000K 4000K |
| Indice di resa cromatica Ra | Color Rendering coefficient Ra | >90 |
| Deviazione cromatica Step MacAdam | Color deviation Step MacAdam | 3 |
| Luce Monoemissione | Monoemission light | VAS FLAT 1 |
| Flusso effettivo | Actual flux | 265 lm |
| Potenza | Power | 4,2 W |
| Efficienza luminosa lm/W | Luminous efficiency lm/W | 63 lm/W |
| Alimentazione | Power supply | 230V AC |
| Luce Biemissione | Biemission light | VAS FLAT 2 |
| Flusso effettivo | Actual flux | 2x265 lm |
| Potenza | Power | 8,4 W |
| Efficienza luminosa lm/W | Luminous efficiency lm/W | 63 lm/W |
| Alimentazione | Power supply | 230V AC |
| Luce Biemissione | Biemission light | VAS FLAT 4 |
| Flusso effettivo | Actual flux | 4x265 lm |
| Potenza | Power | 16,8 W |
| Efficienza luminosa lm/W | Luminous efficiency lm/W | 63 lm/W |
| Alimentazione | Power supply | 230V AC |



| | | |
|--|-----------------------|-----------------------|
| Temp.Tc@Ta 25°C | Temp.Tc@Ta 25°C | 85°C |
| Temperatura standard ambiente esercizio: | Operating temperature | -20° +45° |
| Lifetime | Lifetime | L80 35.000h (Ta 25°C) |

ESPLOSO /EXPLODED

- 1 - Dado in gabbia
 - 2 - Tappo
 - 3 - Profilo Pmma con strip resinato
 - 4 - Espansore Vas Flat
 - 5 - Vite testa svasata M4x10
 - 6 - Corpo con alimentatore e sistema di cablaggio
 - 7 - Fissaggio a pavimento
 - 8 - Tappo inferiore
-
- 1 - Cage nut
 - 2 - Top cap
 - 3 - Pmma resinated profile with strip
 - 4 - Expander Vas Flat
 - 5 - Countersunk head screw M4x10
 - 6 - Body with power supply and wiring system
 - 7 - Floor fixing
 - 8 - Bottom cap



CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS

- Soddisfa EN60598-1 e relative note
 - CE - conforme EN 60598-1
 - Può essere installato su superfici infiammabili
 - Norma CEI 34-156 Classe di isolamento: I
 - Conforme alla direttive RAEE - D.lgs 49/2014
 - Norma CEI 64-8 e relativi varianti: prodotto può essere installato su superfici infiammabili
 - Conforme alla direttive RAEE - D.lgs 49/2014
 - IEC/EN 62471:2010 Rischio fotobiologico: RG 1
- Satisfies EN60598-1 and related notes
CE - compliance to EN 60598-1
It can be installed on surfaces that are normally flammable
CEI 34-156 Insulation class: I
Compliance to the directive RAEE - D.lgs 49/2014
CEI 34-156 Insulation class: ICEI 64-8 and variants: product can be installed on flammable surfaces
Compliance to the directive RAEE - D.lgs 49/2014
IEC/EN 62471:2010 Photobiological risk: RG 1

CODICI / CODES

| Codice / Code | Emissione / Emission | T°K | Finitura / Finishing |
|----------------------|-----------------------------|------------|-----------------------------|
| VAS FLAT | 1 | 30K | N |
| VAS FLAT | 1 | 40K | N |
| VAS FLAT | 2 | 30K | N |
| VAS FLAT | 2 | 40K | N |
| VAS FLAT | 4 | 30K | N |
| VAS FLAT | 4 | 40K | N |

Basi Fissaggio / Fixing bases

PT VAS 10
