

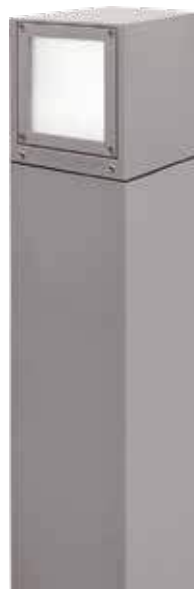


DM 3



DM 4

DM 4 STELO



## DM 3

Apparecchio da parete per illuminazione di interni e di esterni ad emissione di luce con varie aperture di fasci luminosi costituito da:

- Struttura in alluminio pressofuso verniciato
- Vetri piani temperati e/o lenti
- Parabola riflettente in alluminio
- Guarnizioni in silicone
- Viti di chiusura in acciaio inox
- Verniciatura in polveri poliestere ad elevata resistenza ai raggi ultravioletti e alla corrosione

Wall outdoor and indoor luminaire with various light beams constructed of:

- Painted die-cast aluminium structure
- Tempered glasses or/and lenses
- Aluminium reflector
- Silicon gaskets
- Stainless steel screws
- Painting using high resistance to UV and corrosion polyester powders



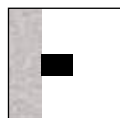
## DM 3 STELO

Apparecchio da giardino per esterni costituito da:

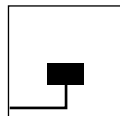
- Palo in alluminio estruso verniciato
- Corpo superiore in alluminio pressofuso verniciato

Garden post luminaire constructed of:

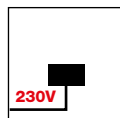
- Painted extruded aluminium post
- Painted die-cast aluminium head



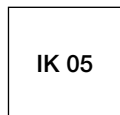
Installazione a parete  
Wall mounting



Entrata singola cavi di alimentazione  
Single power supply cables input



LED  
Led a tensione di rete 220/240V 50/60Hz.  
Connessione diretta alla rete di alimentazione senza necessità di alimentatore.  
LED's direct operation at 220/240V 50/60Hz.  
No power supply is required.



Colori - Colours

- X=2  Bianco  
White
- X=3  Nero  
Black
- X=9  Antracite  
Anthracite
- X=4  Silver

Diffusore - Diffuser

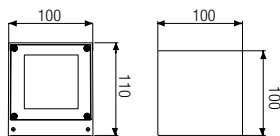
Codice-Code 00 4031  
vetro / glass

Codice-Code 04 4033  
lente rettangolare / rectangular lens

**Le lampadine vengono fornite solo su richiesta ad eccezione della versione GU10 LED**

Bulbs supplied only on request except for GU10 LED version

Classe energetica : vedi pag. 356  
Energy class : see page 356



**DM 3 su richiesta è disponibile anche con fascio luminoso 40°.**

DM 3 available also with 40° light beam on request.



4031

**Monodirezionale con un vetro - Fascio luminoso  $\pm 70^\circ$**

Mono direction light with one glass -  $\pm 70^\circ$  light beam

<b>4031.66X</b>	LED	4W	420 lm	4000 K
<b>4031.67X</b>	LED	4W	400 lm	3000 K
• <b>4031.05X</b>	LED GU10	6W	425 lm	4000 K
• <b>4031.06X</b>	LED GU10	6W	425 lm	3000 K



4032

**Bidirezionale con due vetri - Fasci luminosi  $\pm 70^\circ$**

Double direction light with two glasses -  $\pm 70^\circ$  light beams

<b>4032.14X</b>	QT14	60W	G9
<b>4032.66X</b>	LED	2x4W	2x420 lm 4000 K
<b>4032.67X</b>	LED	2x4W	2x400 lm 3000 K



4033

**Bidirezionale con una lente  $\pm 10^\circ$  e un vetro fascio luminoso  $\pm 70^\circ$**

Double direction light with 1 lens  $\pm 10^\circ$  and 1 glass  $\pm 70^\circ$  light beam

<b>4033.14X</b>	QT14	60W	G9
<b>4033.66X</b>	LED	2x4W	2x420 lm 4000 K
<b>4033.67X</b>	LED	2x4W	2x400 lm 3000 K

- L'apparecchio viene fornito completo di lampadina

Bulb enclosed to the luminaire



4036 H 500

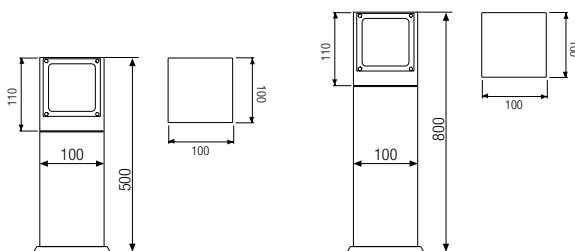
4038 H 800

**Bidirezionale con due fasci luminosi**

Double direction light with two light beams

<b>4036.55X</b>	LED	2x4W	2x420 lm	4000 K
<b>4036.56X</b>	LED	2x4W	2x400 lm	3000 K

<b>4038.55X</b>	LED	2x4W	2x420 lm	4000 K
<b>4038.56X</b>	LED	2x4W	2x400 lm	3000 K



4036 H 500

4038 H 800