

## LEGIO 1

Faretto RGB+W fisso con 4LED da 1W  
RGB+W spotlight with 4LEDs 1W

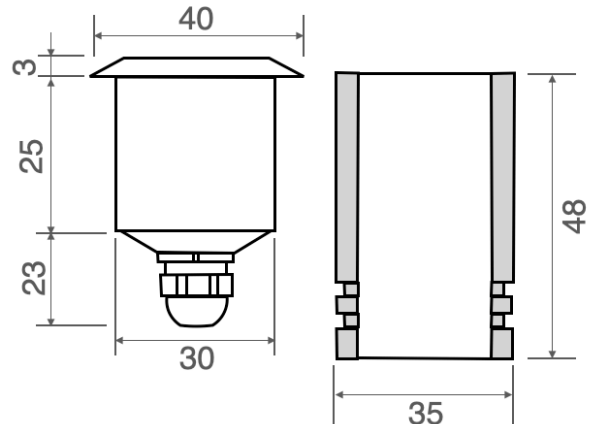
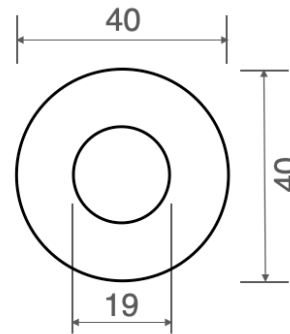
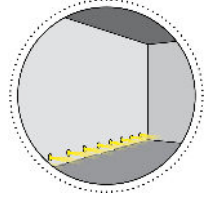
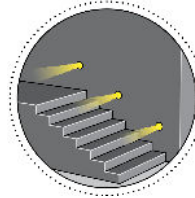


Cod. 606-01	Finitura . <i>Finish</i>	Colore LED . <i>LED color</i>	Focale . <i>Focal</i>
-------------	--------------------------	-------------------------------	-----------------------

### Caratteristiche tecniche - Product Features

Corpo faretto	acciaio inox AISI 316L e alluminio
Potenza	4W
Colore led	RGB+W (rosso, verde, blu + bianco)
Lato frontale	trasparente
Collegamento	in serie
Alimentazione Voltaggio	corrente continua 350mA
Grado di protezione	IP67
Installazione	tramite cassaforma (inclusa)

<i>Spotlight material</i>	316L stainless steel and aluminum
<i>Power</i>	4W
<i>LEDs color</i>	RGB+W (red, green, blue + white)
<i>Front glass</i>	transparent
<i>Connection</i>	serial connection
<i>Supply current</i>	350mA constant
<i>Degree of protection</i>	IP67
<i>Installation</i>	by means of (included) housing frame



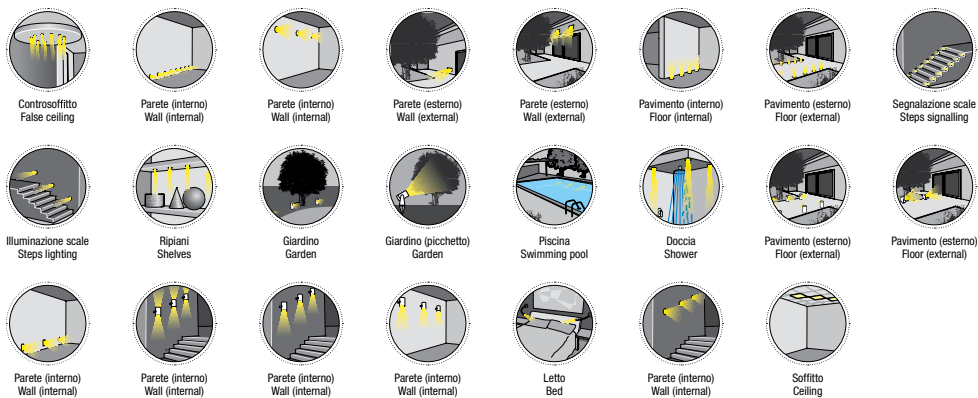
### “Controllo Assistente Smart” \*



\*su richiesta  
on request

# LEGENDA • LEGEND

## SIMBOLI APPLICAZIONI . APPLICATION SYMBOLS



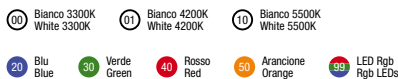
## LEGENDA PER COMPLETAMENTO CODICE PRODOTTO . KEY FOR CODE CREATION

Codice base . Base code	Finitura . Finishing	Colore LED . LED colour	Focale . Beam spread
-------------------------	----------------------	-------------------------	----------------------

### FINITURA . FINISHING



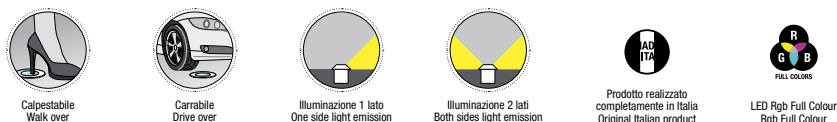
## COLORE LED . LED COLOURS



## FOCALE LENTE . BEAM SPREAD



## LEGENDA SIMBOLI . SYMBOLS DESCRIPTION



CE	Conforme alle direttive CE Conformity with CE directive	▽	Apparecchio idoneo per il montaggio su superfici normalmente inffiammabili Equipment suitable to be fitted on normally inflammable surface	☾	Apparecchio dimmerabile Dimmerable equipment	🏠	Outdoor Outdoor
⚡	Classe 3 - Apparecchi alimentati con tensione di sicurezza inferiore ai 50V Class 3 - Equipment powered with safety voltage lower than 50V	IP--	Grado di protezione alla penetrazione di solidi e liquidi Resistance to the penetration of the fitting to the penetration of solid and liquids	⌀	Dimensioni del foro da praticare per l'incasso Hole dimensions	🏠	Indoor Indoor

## LEGENDA SIMBOLI . SYMBOLS DESCRIPTION

IP20	Protetto contro corpi solidi $\phi \geq 12\text{mm}$ . - Protected against solid bodies $\phi \geq 12\text{mm}$ .	IP54	Protetto contro la polvere e contro gli spruzzi d'acqua. - Dust-proof and splash-proof.
IP23	Protetto contro corpi solidi $\phi \geq 12\text{mm}$ e contro la pioggia fino a 60° dall'asse verticale. Protected against solid bodies $\phi \geq 12\text{mm}$ and against rain up to 60° from vertical axis.	IP55	Protetto contro la polvere e contro i getti d'acqua. - Dust-proof and splash-proof.
IP33	Protetto contro corpi solidi $\phi \geq 2,5\text{mm}$ e contro la pioggia fino a 60° dall'asse verticale. Protected against solid bodies $\phi \geq 2,5\text{mm}$ and against rain up to 60° from vertical axis.	IP65	Totamente protetto contro la polvere e contro i getti d'acqua. - Dust-tight and jet-proof.
IP40	Protetto contro corpi solidi $\phi \geq 1\text{mm}$ . - Protected against solid bodies $\phi \geq 1\text{mm}$ .	IP66	Totamente protetto contro la polvere e contro i getti d'acqua in pressione. Dust-tight and powerful jet-proof.
IP43	Protetto contro corpi solidi $\phi \geq 1\text{mm}$ e contro la pioggia fino a 60° dall'asse verticale. Protected against solid bodies $\phi \geq 1\text{mm}$ and against rain up to 60° from vertical axis.	IP67	Totamente protetto contro la polvere e stagno all'immersione. Dust-tight and water tight (immersible).
IP44	Protetto contro corpi solidi $\phi \geq 1\text{mm}$ e spruzzi d'acqua. Protected against solid bodies $\phi \geq 1\text{mm}$ and splash-proof.	IP68	Totamente protetto contro la polvere e stagno alla sommersione. Dust-tight and water tight (submersible).