



APOLLO GIARDINO

SCHEDA TECNICA

INFORMAZIONI SUL PROGETTO

Nome progetto:

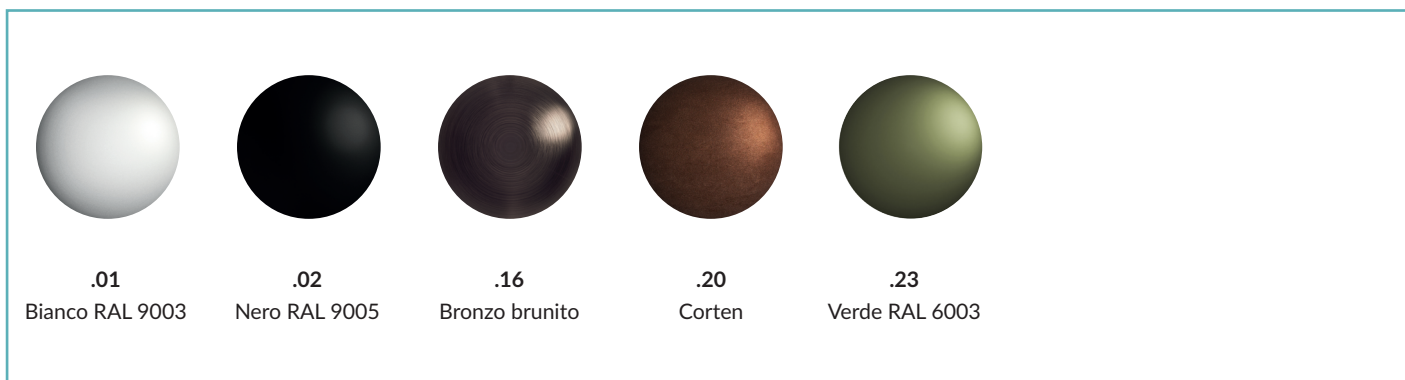
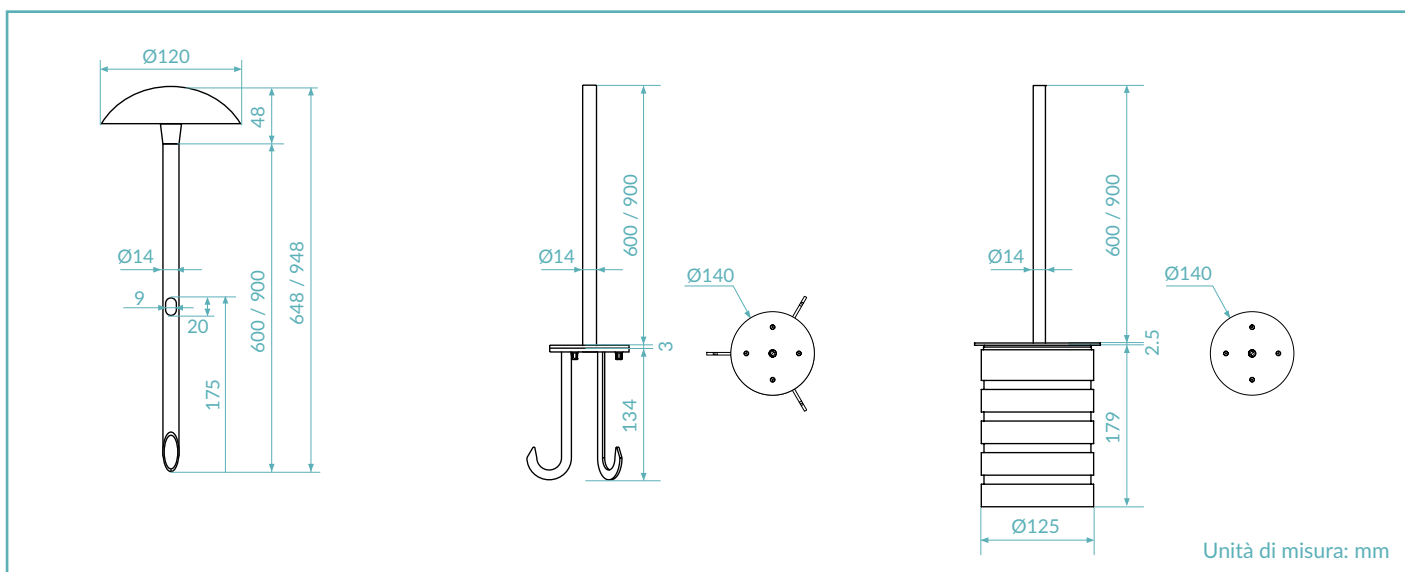
Riferimento:

Quantità:



DARK SKY **CE** **III** **F** **IP66**
MADE IN ITALY


DISEGNO TECNICO



CODICE PRODOTTO

APG = APOLLO GIARDINO

Selezionare un componente per ogni colonna per la configurazione completa:

	Colore LED	Ottiche	Finiture	Potenza
	22 = 2200K 27 = 2700K 30 = 3000K	D = Diffusa	01 = Bianco RAL 9003 02 = Nero RAL 9005 16 = Bronzo brunito 20 = Corten 23 = Verde RAL 6003	07 = 7W

Esempio di configurazione standard:

APG.30.D.01.07 | Apollo Giardino 3000K ottica diffusa bianco 7W

SCHEDA PRODOTTO

CARATTERISTICHE DI ILLUMINAZIONE

Indice resa cromatica	CRI > 90
Flusso sorgente	773 lm (3000K)
Flusso apparecchio	402 lm (3000K)
Ottiche	Diffusa
Temperatura colore LED	2200K / 2700K / 3000K
Vita media LED	50000h L95 B10 (Ta 25°C)
Selezione bin	Binning free 2 step MacAdam's

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo	Alluminio anticorodal 6082
Finiture	Bianco RAL 9003 / Nero RAL 9005 / Bronzo brunito / Corten / Verde RAL 6003
Fissaggio	Picchetto / Base con tirafondi / Base con cassaforma per alimentatore
Resistenza impatto	IK07
Peso	430g

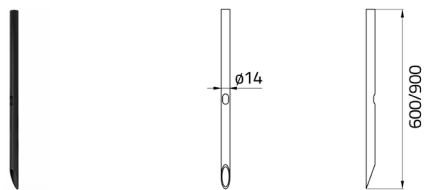
CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione	Tensione costante 24Vdc
Cavo di alimentazione	130 cm NS20N PCP 2x0,5mm ²
Potenza assorbita	7 Watt
Dimmerazione	Dimmerabile

CARATTERISTICHE GENERALI

Temperatura di funzionamento	-20°C +50°C
Grado di protezione	IP66
Classe d'isolamento	Classe III
Rischio fotobiologico	RG0

ACCESSORI

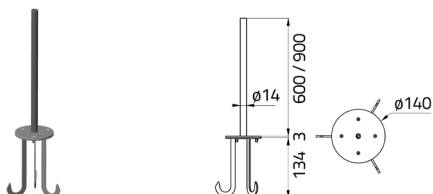


Picchetto

Art. Nr.
ACC.149

Finiture
.01 = Bianco RAL 9003
.02 = Nero RAL 9005
.16 = Bronzo brunito
.20 = Corten
.23 = Verde RAL 6003

Lunghezza
.060 = 60cm
.090 = 90cm

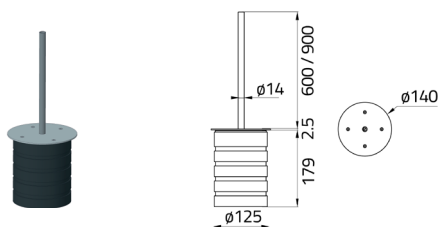


Base con tirafondi

Art. Nr.
ACC.157

Finiture
.01 = Bianco RAL 9003
.02 = Nero RAL 9005
.16 = Bronzo brunito
.20 = Corten
.23 = Verde RAL 6003

Lunghezza
.060 = 60cm
.090 = 90cm



Base con cassaforma
per alimentatore

Art. Nr.
ACC.158

Finiture
.01 = Bianco RAL 9003
.02 = Nero RAL 9005
.16 = Bronzo brunito
.20 = Corten
.23 = Verde RAL 6003

Lunghezza
.060 = 60cm
.090 = 90cm



Cavo

Art. Nr.
CV00037
CV00040
CV00041
CV00042
CV00043

Lunghezza
5m
10m
15m
20m
25m

ALIMENTATORE TENSIONE COSTANTE 24Vdc

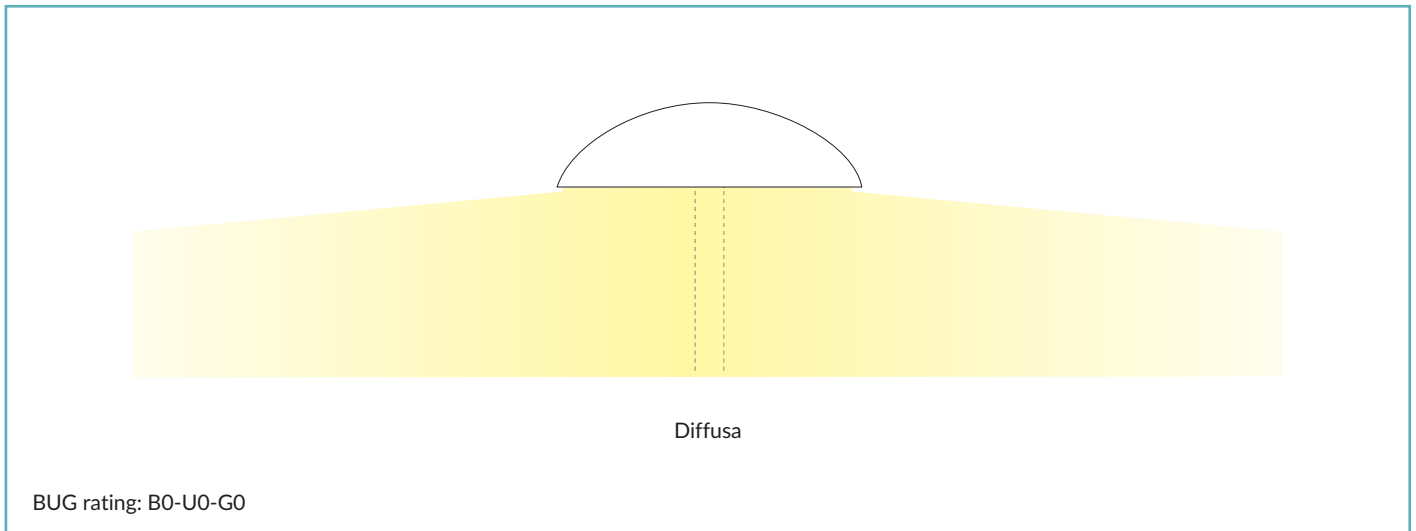
On / Off

Codice	Input	I Out	V Out	Watt	IP
PSU.CX.004	110÷240V / 50/60 Hz	0,9 A	24Vdc	20	IP20
PSU.CV.005	90÷305V / 47/63 Hz	1 A	24Vdc	25	IP67
PSU.CV.006	90÷305V / 47/63 Hz	2,5 A	24Vdc	60	IP67
PSU.CV.007	90÷305V / 47/63 Hz	3,75 A	24Vdc	90	IP67

Elettronica di controllo

Codice	Input	I Out	V Out	Watt	IP
CGE.004 - 0/1-10V	24Vdc	6,5 A	24Vdc	156	IP20
CGE.017 - DALI	24Vdc	6,5 A	24Vdc	156	IP20
CGE.017.IP - DALI	24Vdc	6,5 A	24Vdc	156	IP67
CGE.020 - DMX	24Vdc	6,5 A	24Vdc	156	IP20

OTTICHE



CURVE FOTOMETRICHE

