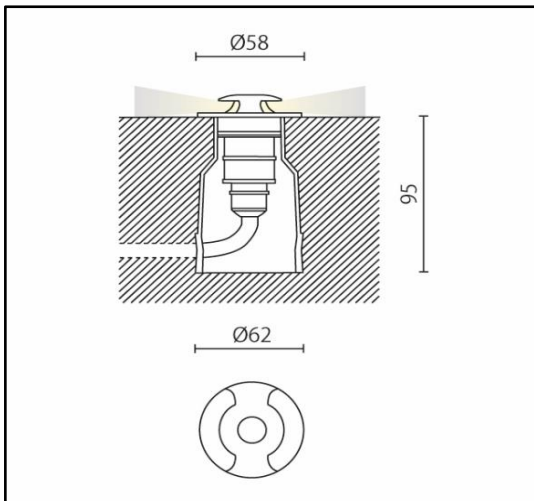
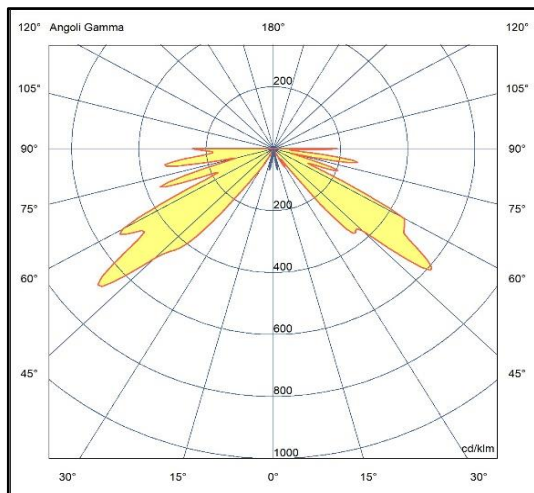


## ESTERNI

### PLEUS biemissione 3W

**ART.A1-655.2**

Apparecchio calpestabile da esterno biemissione realizzato in alluminio pressofuso verniciato a polvere epossipoliestere, dotato di diffusore in policarbonato. E' fornito completo di sorgente a LED, driver e cassaforma. Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi e liquidi è IP67.



#### Specifiche apparecchio

Alimentazione	230V 50Hz
Driver 700mA	incluso
Classe di isolamento	CL II
Grado di protezione	IP67
Glow wire	850° C
Resistenza agli urti	IK07
Conformità alle norme	EN60598-2-1
	EN60598-2-2 ; CEI 76-10
	EN62471:2010, EN60825-1

#### Specifiche sorgente luminosa

Tipo	LED
Modello	Star
CRI	>80
Temp. Colore	3000/4000 K
Potenza	2,1W
Efficienza energetica	A+
Rischio fotobiologico	RG0
Durata	50000h L80B20

CCT	lumen@65°c	CRI	EEL	codice
3000K	60lm	>80	A+	A1-655.2.30
4000K	65lm	>80	A+	A1-655.2.40

#### Colori

26

Grigio titanio

giu-21

IP67



Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso