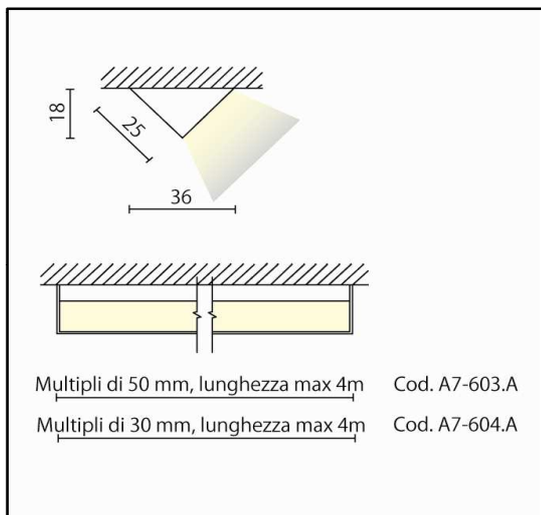
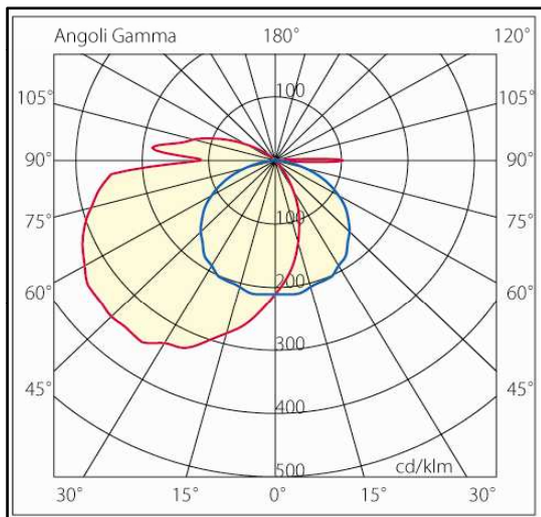


SISTEMA PARETE-PLAFONE

ASY 12W 24V 3000K

ART. A7-603.A100.30

Apparecchio monoemissione da parete/plafone realizzato in alluminio mm verniciato a polvere epossipoliestere stabilizzata ai raggi UV o nero anodizzato completi di stripled da 120 led e di schermo in policarbonato satinato. I moduli necessitano di driver da 24V (da ordinare separatamente) remoto che, per la manutenzione dovrà essere collocato in un vano ispezionabile posto ad una distanza non superiore a 10 metri. Il grado di protezione contro i corpi solidi e liquidi è IP40. Terminali di chiusura ed elementi di fissaggio non inclusi.



Specifiche apparecchio

Alimentazione	24Vdc
Driver 24Vdc	escluso
Classe di isolamento	CL III
Grado di protezione	IP40
Glow wire	850° C
Resistenza agli urti	IK04
Conformità alle norme	EN60598-2-1

EN62471:2008, EN60825-1

Specifiche sorgente luminosa

Tipo	LED
Modello	Strip
CRI	typ. 80
Temp. Colore	3000 K
Flusso	1200lm
Potenza	12W

Colori

02	Nero opaco
09	Bianco opaco RAL9010
20	Anodizzato naturale

Accessori

A7-A004A	COPPIA TERMINALI DI CHIUSURA
0730	driver 20W 24V
0731	driver 35W 24V
0732	driver 60W 24V
0733	driver 100W 24V
0734	driver 150W 24V

nov-15



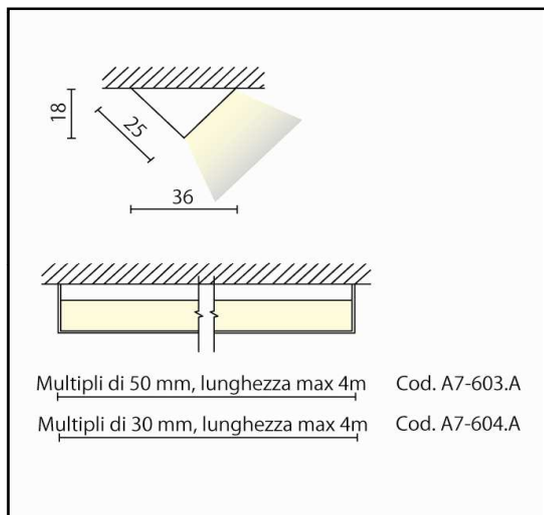
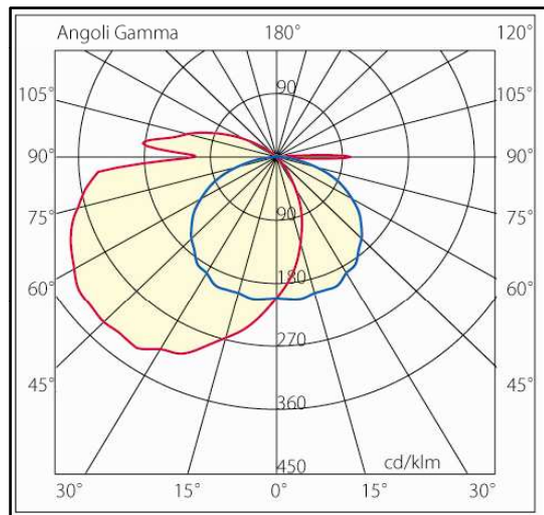
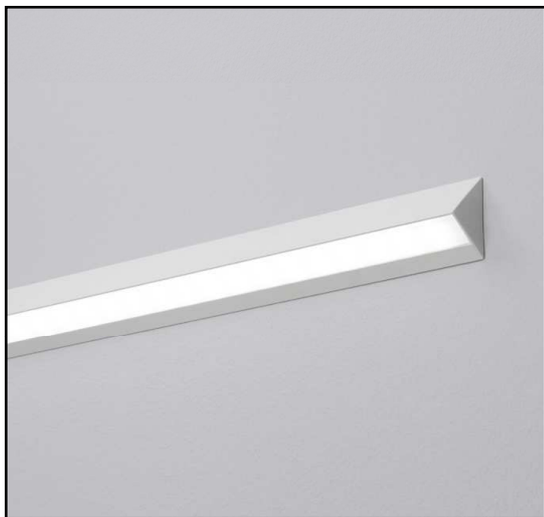
Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso

SISTEMA PARETE-PLAFONE

ASY 17W 24V 3000K

ART. A7-604.A100.30

Apparecchio mono emissione da parete/plafone realizzato in alluminio verniciato a polvere epossipoliestere stabilizzata ai raggi UV o nero anodizzato completi di stripled da 204 led e di schermo in policarbonato satinato. I moduli necessitano di driver da 24V (da ordinare separatamente) remoto che, per la manutenzione dovrà essere collocato in un vano ispezionabile posto ad una distanza non superiore a 10 metri. Il grado di protezione contro i corpi solidi e liquidi è IP40. Terminali di chiusura ed elementi di fissaggio non inclusi.



Specifiche apparecchio

Alimentazione	24Vdc
Driver 24Vdc	escluso
Classe di isolamento	CL III
Grado di protezione	IP40
Glow wire	850° C
Resistenza agli urti	IK04
Conformità alle norme	EN60598-2-1

EN62471:2008, EN60825-1

Specifiche sorgente luminosa

Tipo	LED
Modello	Strip
CRI	typ. 80
Temp. Colore	3000 K
Flusso	2200lm
Potenza	17W

Colori

02	Nero opaco
09	Bianco opaco RAL9010
20	Anodizzato naturale

Accessori

A7-A004A	COPPIA TERMINALI DI CHIUSURA
0730	driver 20W 24V
0731	driver 35W 24V
0732	driver 60W 24V
0733	driver 100W 24V
0734	driver 150W 24V

nov-15



Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso