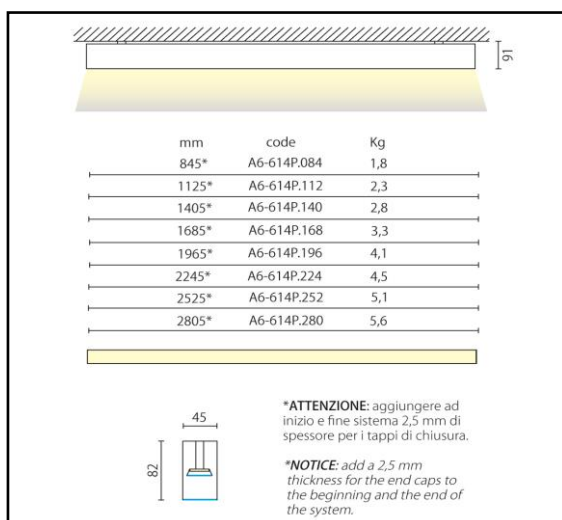
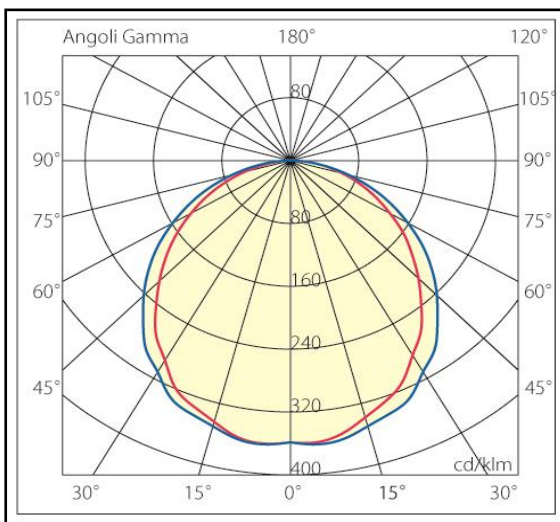


## SISTEMI

## LINE PRO PLAFONE 75W 3000K

A6-614P.196.30

Apparecchio a plafone componibile a luce diretta, completo di sorgente a led ad alta efficienza. Realizzato in alluminio estruso verniciato a polvere epossipoliestere con diffusore in policarbonato opalino. Disponibile a richiesta con diffusore in polimetilmetacrilato microprismato. L'apparecchio è fornito di driver e di cablaggio a quattro conduttori passanti per due circuiti elettrici con neutro comune. L'installazione a plafone avviene mediante l'utilizzo di accessori in acciaio zincato inclusi. Per ottenere maggiore adattabilità è disponibile una vasta scelta di accessori quali giunti, curve e terminali di chiusura. Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi e liquidi è IP40.



## Specifiche apparecchio

Alimentazione	220-240V 50-60Hz
Driver 450mA	EVG
Classe di isolamento	CL I
Grado di protezione	IP40
Glow wire	850°C
Resistenza agli urti	n.d
Conformità alle norme	EN60598-2-1
	EN62471:2008, EN60825-1

## Specifiche sorgente luminosa

Tipo	LED
Modello	Moduli lineari
CRI	>80
Temp. Colore	3000 K
Tolleranza colore	3 SDCM
Flusso typ.@ 50°c	11900lm
Potenza typ.	71,4W
Efficienza energetica	A++
Lifetime	60.000h L80/B10
Gruppo di rischio fotobiologico	RG0

## Colori

02	Nero opaco
08	Bianco satinato

## Varianti CCT

4000K	12600lm	A6-614P.196.40
-------	---------	----------------

## Versioni dimmerabili / emergenza

DALI	../DIMM2
Switch-dim	../DIMM3
emergenza SA (1h)	../EM

## Accessori

A6-011	Terminali di chiusura
A6-012	Giunto lineare
A6-015/100	Diffusore microprismato
X, Y, Z, K, W	Tagli per curva 90°

nov-19 CL I



IP40

Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso