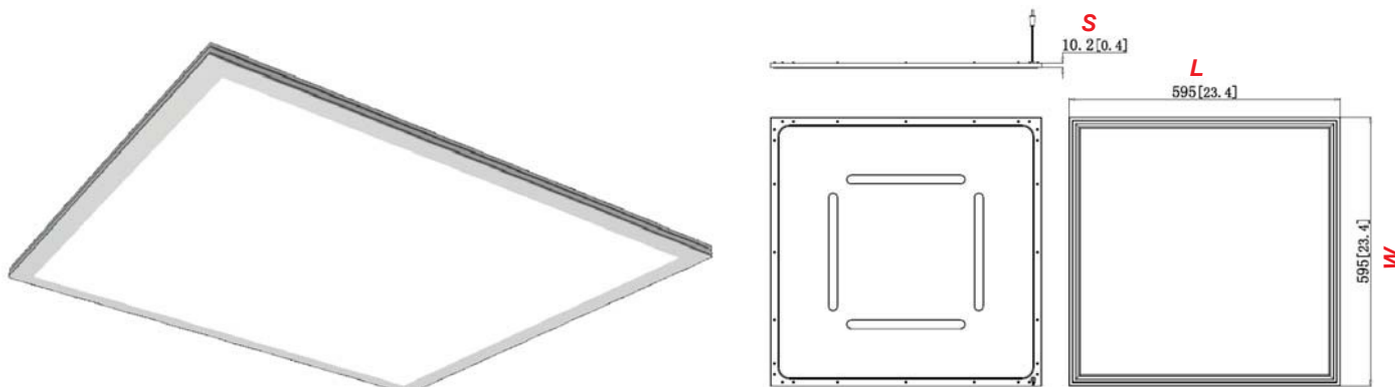
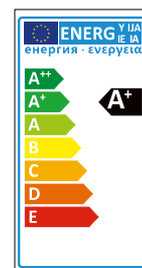


## PANNELLO LED 60X60 – SMD4014 – 230Vca – DA INCASSO/SOSPENSIONE



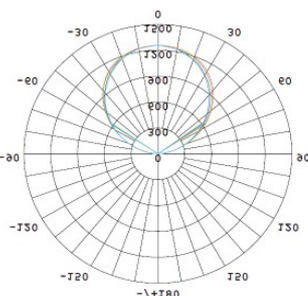
### Specifiche tecniche

- Tensione di alimentazione : 180÷264Vca
- Driver : Esterno (incluso) - uscita in C.C. - Isolamento classe II - Flicker free
- Frequenza : 47/63Hz
- Fattore di potenza : PF >0,9
- Sorgente luminosa : **LED SMD4014 MasonLED**
- Efficienza : 90 Lm/W
- Resa cromatica (CRI) : Ra >80
- Angolo di emissione : **110°**
- Tempo Vita : >35000 ore
- Temperatura di esercizio : -10°C ~ +45°C
- Connessione : Terminali a fi lo
- Montaggio : Inserimento diretto in controsoffitti o in sospensione tramite accessori opzionali
- Materiali : Alluminio anodizzato / PMMA
- Diffusore : PMMA (Polimetilmetacrilato) Opaco
- Confezione : Scatola
- Certificazioni : CE, RoHS, TUV
- Grado di protezione : IP20 per uso in interni
- Utilizzo dimmer : Non consentito
- Garanzia : 3 anni



Dimensioni (mm)			Codice	Potenza reale (W)	Flusso Lum. (Lm)	Temp. Colore (K)	Numero LED	Tensione (Vca)	Tipo diffusore	Angolo emissione (°)	Peso (Kg)	Grado IP
L	W	S										
595	595	10,2	DSC5947724	40	3600	4000	182	180÷265	Opaco	110	3,34	IP20

Curve fotometriche



Distribuzione della luce

