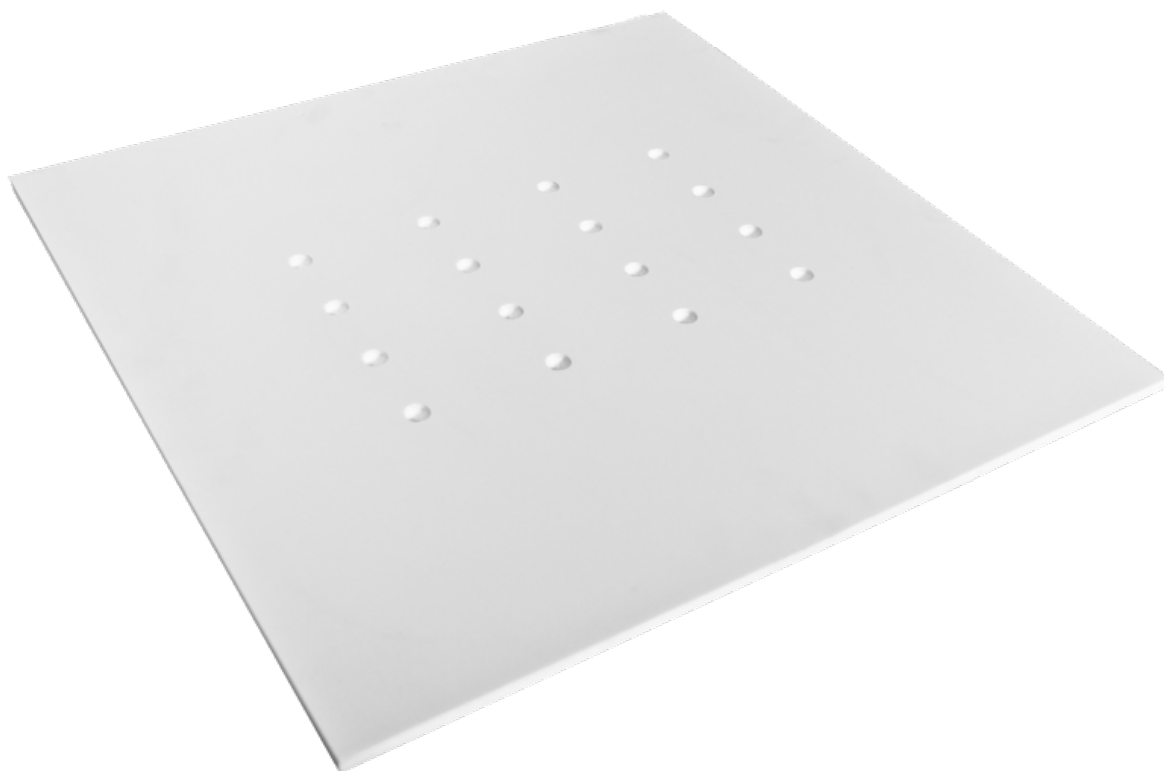


PLEDIN



3 ANNI DI GARANZIA
3 YEARS WARRANTY

MADE
in **ITALY**

EuLux
ILLUMINAZIONE A LED



PLEDIN

Le nuove versioni delle *PLEDIN* sono plafoniere a led della EuLux con un'elettronica innovativa che riduce ulteriormente il consumo (fino al 75% in meno rispetto ai neon) a parità di luminosità. Sul mercato non esiste nulla di minimamente confrontabile (con solo 20watt della *pledin20* si può sostituire una 4x18 al neon). Forma semplice ma estremamente funzionale. La soluzione giusta per chi deve illuminare ed anche rispondere a requisiti estetici.

The new versions of *PLEDIN* are led ceiling of EuLux with innovative electronics which further reduces the consume (up to 75% less) for the same brightness. On the market there is nothing comparable in any way (with only the 20watt *pledino20* you can replace a 4x18 with neon). Simple but extremely functional. The right solution for those who must illuminate and also meet aesthetic requirements.

Modello Item	W Wt	Int. luminosa Lumen	nr. LED* nr. LED*	Kg** Kg**
PLEDIN20	20	3320lm	8	2,40kg
PLEDIN21	30	4980lm	12	2,70kg

Norme di riferimento: EN 60598-1, EN62471, EN55015, EN61547, EN61000-3-2, EN61000-3-3, UNI EN 12464-1.

Direttive: 2011/65/CE, 2006/95/CE, 2004/108/CE. Conforme al gruppo di rischio esente RG=0, norma IEC 62471.

Reference standards: EN 60598-1, EN62471, EN55015, EN61547, EN61000-3-2, EN61000-3-3, UNI EN 12464-1

Guidelines: 2011/65/CE, 2006/95/CE, 2004/108/CE. Conforms to the group of risk-free RG=0, IEC 62471.

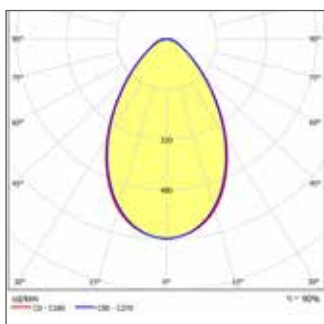


* Tale valore può subire delle variazioni senza preavviso, pertanto vi invitiamo a chiedere conferma in fase di ordine.

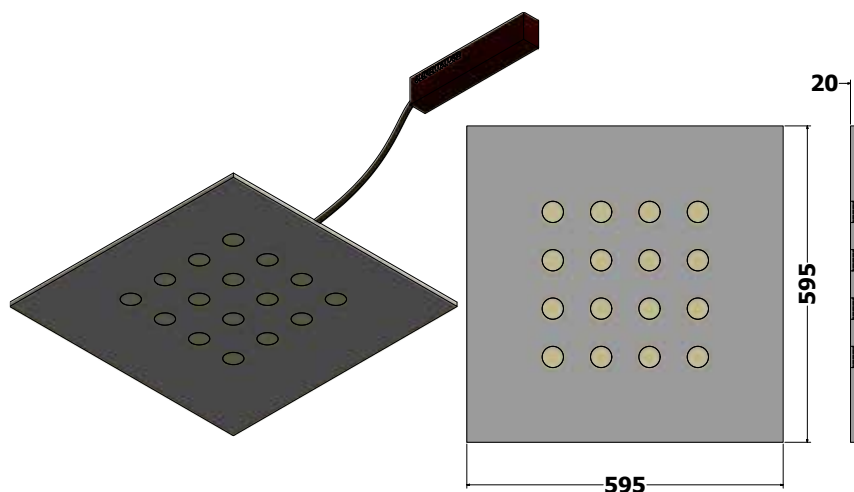
** +/- 5%.

<p>Struttura: Body:</p>	<p>Realizzata in alluminio e policarbonato; Realized in aluminum with low copper content:</p>
<p>Alimentazione: In power source:</p>	<p>110-270Vac, efficienza 94%, PFC>0,95, IP65 CLASSE I e II+T; 110-270Vac, 94% efficiency, PFC> 0,95, IP65, CLASS I and II+T ;</p>
<p>Temp. di colore: Color temp.re:</p>	<p>5000K (a scelta: 3000, 4000K); 5000K (choice: 3000, 4000K);</p>
<p>Montaggio: Mounting:</p>	<p>Ad incasso in quadrotto 60x60cm (Oppure a plafone con l'utilizzo dell'OpSP). Recessed in to square 60x60cm (Or surface mounted with the use of OpSP).</p>
<p>Sicurezza fotobiologica: Photobiological safety:</p>	<p>Conforme al gruppo di rischio esente RGo, norma IEC 62471. Conforms to the group of risk-free RGo, IEC 62471.</p>
<p>Vetro: Glass:</p>	<p>Schermo Policarbonato garantito 10 anni contro l'ingiallimento, IK08; Screen Polycarbonate 10-year warranty against yellowing, IK08;</p>
<p>Efficienza LED: Efficiency LED:</p>	<p>166lm/W minimo garantito a 85°; 166lm/W guaranteed minimum at 85°;</p>

ALCUNE FOTOMETRICHE DISPONIBILI
Same Photometric now available



Colori Struttura disponibile Body Colours available	
<div style="display: inline-block; width: 20px; height: 20px; background-color: #cccccc; border: 1px solid #000; margin: 0 auto;"></div> Grigio Gray	<div style="display: inline-block; width: 20px; height: 20px; background-color: #ffffff; border: 1px solid #000; margin: 0 auto;"></div> Bianco White



OPZIONI - OPTIONS
OpLUCO, OpCE1, OpSP
OpDALI, OpINLUX

