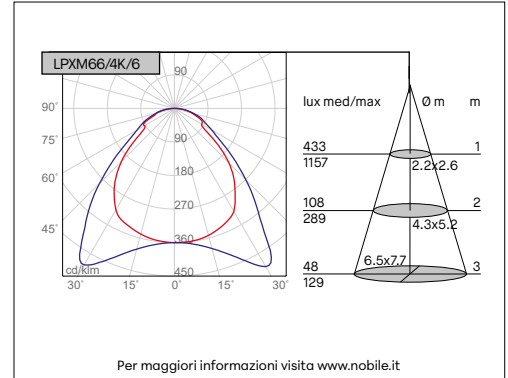
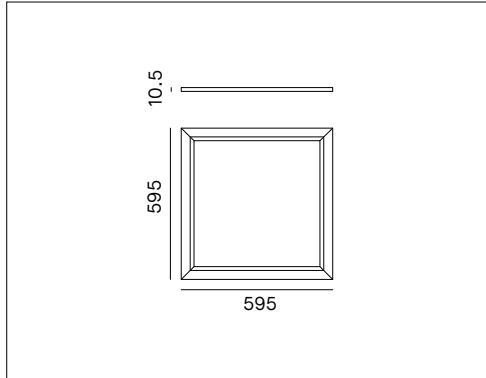


LPXM66/6

APPARECCHIO QUADRATO A SUPERFICIE, AD INCASSO E A SOSPENSIONE



Per maggiori informazioni visita [www.nobile.it](http://www.nobile.it)



VOCI DI CAPITOLATO

Apparecchio LED quadrato a luce diretta per installazione ad incasso. Disponibili versioni a superficie o a sospensione con accessori da ordinare separatamente. Flusso efficiente e luminanza controllata UGR<16. Alto comfort visivo CRI>90. IP20/IP40. IK06. Corpo in alluminio, diffusore micro prismatico, tecnologia LGP per un'emissione di luce uniforme. Alimentatore incluso. Conforme ai CAM EDILIZIA, criteri ambientali minimi. (Decreto Ministeriale 23 giugno 2022).

<b>Montaggio</b>	<b>Tipo prodotto</b>	<b>Apparecchio a superficie, ad incasso e a sospensione</b>		
	<b>Tipo installazione</b>	<b>A soffitto, incasso o sospensione</b>		
<b>Dimensione</b>	<b>Cornice</b>	<b>595x595mm</b>		
	<b>Altezza</b>	<b>10.5mm</b>		
<b>Lampada</b>	<b>LED</b>	<b>2835 SAMSUNG</b>		
	<b>LED/W</b>	<b>32W</b>		
	<b>System/W</b>	<b>34W</b>		
	<b>Flusso luminoso nominale</b>	<b>LPXM66/3K/6/90</b>	<b>4100lm</b>	<b>LPXM66/4K/6/90</b>
	<b>Flusso luminoso reale</b>	<b>LPXM66/3K/6/90</b>	<b>3060lm</b>	<b>LPXM66/4K/6/90</b>
	<b>Temperatura di colore CCT</b>	<b>3000K, 4000K</b>		
	<b>Indice di resa cromatica CRI</b>	<b>&gt;90</b>		
	<b>LED Lifetime</b>	<b>50.000 h L70B20 (Ta25°)</b>		
	<b>MacAdam</b>	<b>3</b>		
	<b>Rischio fotobiologico</b>	<b>RG0</b>		
	<b>UGR</b>	<b>&lt;16 0.50H</b>		
<b>Luce</b>	<b>Distribuzione della luce</b>	<b>Diretta</b>		
	<b>Fascio di luce</b>	<b>60x90°</b>		
<b>Materiale</b>	<b>Corpo</b>	<b>Alluminio</b>		
	<b>Cornice</b>	<b>Alluminio verniciato bianco goffrato</b>		
	<b>Diffusore</b>	<b>Microprismatico</b>		
	<b>Cavo di sicurezza</b>	<b>Incluso</b>		
	<b>LGP</b>	<b>Light Guide Plate: per una emissione di luce uniforme</b>		
<b>IK</b>	<b>IK</b>	<b>IK06</b>		
<b>Dati elettrici</b>	<b>Alimentatore</b>	<b>ON-OFF 220-240V 50-60Hz incluso</b>		
	<b>Corrente LED</b>	<b>900mA</b>		
<b>Garanzia</b>	<b>Garanzia</b>	<b>3 anni</b>		
<b>Norme</b>	<b>Conformità alle norme</b>	<b>EN60598-1, EN60598-2-2, EN62471, IEC/TR 62778, EN62493, EN61000-3-3, EN61000-3-2, EN61547, EN55015</b>		

#### CONFIGURAZIONE CODICE

LPXM66	/	*	1	*	/	6	/	9	0
1	Temperatura di colore	3K = 3000K; 4K = 4000K.							

#### ACCESSORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

<b>AZ1/66</b>	Kit molle per installazione a semi-incasso: molle in alluminio da fissare sul pannello per installazione ad incasso su cartongesso continuo, spessore max 25mm.
<b>AZ3</b>	Kit per installazione a sospensione: n.2 tiranti in acciaio da fissare direttamente sul retro del pannello e al soffitto, massima estensione del tirante 1000mm. Completo di rosone di alimentazione bianco e cavo a 2 poli bianco di 1,4m.
<b>AX4/66</b>	Carter: struttura in acciaio verniciato bianco goffrato per installazione a plafone.
<b>AX5/66</b>	Telaio per cartongesso: telaio in alluminio da fissare direttamente su cartongesso continuo, 13mm, per installare il pannello in appoggio.
<b>AU4/66</b>	Carter: struttura in alluminio verniciato bianco goffrato per installazione a plafone. Sistema componibile a incastro.
<b>AU4/66/LINK</b>	Sistema giunzione carter: elemento in alluminio verniciato bianco goffrato per installazione con carter AU4. Completo di 2 clip e 8 viti per il montaggio.
<b>AD4/66</b>	Carter: struttura in acciaio verniciato bianco goffrato per installazione a plafone. E' possibile la sospensione del carter con l'accessorio AD3, da ordinare separatamente,

#### KIT EMERGENZA DISPONIBILE SU RICHIESTA

<b>KIT EM/LED/1H</b>	Kit emergenza per LED 1 ora
<b>KIT EM/LED/3H</b>	Kit emergenza per LED 3 ore