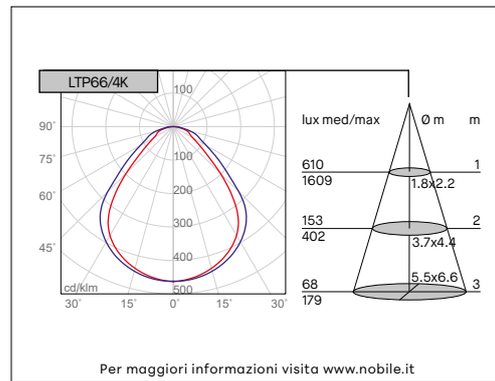
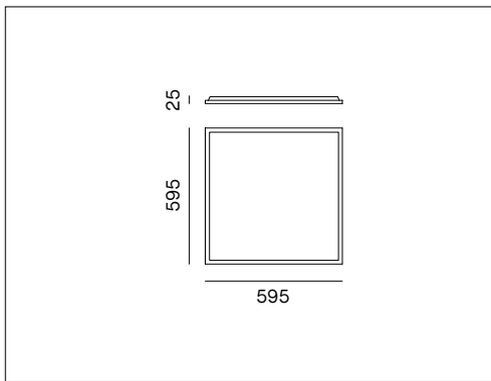


## LT PRO - LTP66



## APPARECCHIO QUADRATO A SUPERFICIE, AD INCASSO E A SOSPENSIONE



### 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/IP44. Diffusore microprismatico e lastra opale diffondente per un risultato illuminotecnico uniforme. Alimentatore incluso, opzioni multipower sullo stesso modello. Disponibili versioni dimmerabili e controllo remoto. Conforme ai CAM EDILIZIA, criteri ambientali minimi. (Decreto Ministeriale 23 giugno 2022).



<b>Montaggio</b>	Tipo di prodotto	<b>Apparecchio a superficie, ad incasso e a sospensione</b>				
	Tipo di installazione	<b>A soffitto, incasso o a sospensione</b>				
<b>Dimensione</b>	Cornice	<b>595x595mm</b>				
	Altezza	<b>25mm</b>				
<b>Lampada</b>	LED	<b>LM2835W</b>				
	LED/W	<b>31W</b>				
	System/W	<b>36W</b>				
	Flusso luminoso nominale	<b>LTP66/DS/3K</b>	4000lm	<b>LTP66/DS/4K</b>	4300lm	
	Flusso luminoso reale	<b>LTP66/DS/3K</b>	3362lm	<b>LTP66/DS/4K</b>	3472lm	
	Temperatura di colore CCT	<b>3000K, 4000K</b>				
	Indice di resa cromatica CRI	<b>&gt;90</b>				
	LED Lifetime	<b>70.000h L80B50 (Ta25°)</b>				
<b>Luce</b>	Distribuzione della luce	<b>Diretta</b>				
	Fascio di luce	<b>90°</b>				
	<b>Materiale</b>	Corpo	<b>Alluminio</b>			
		Cornice	<b>Alluminio verniciato bianco goffrato</b>			
Diffusore		<b>Microprismatico</b>				
<b>Dati elettrici</b>	Cavo di sicurezza	<b>Incluso</b>				
	Alimentatore	<b>Alimentatore DIP-SWITCH 220-240V 50-60Hz incluso</b>				
<b>Garanzia</b>	Corrente LED	<b>900-1050mA</b>				
	Garanzia	<b>3 anni (5 anni con driver Made in Italy)</b>				
<b>Norme</b>	Conformità alle norme	<b>EN60598-1, EN60598-2-2, EN62471, IEC/TR 62778, EN62493, EN61000-3-3, EN61000-3-2, EN61547, EN55015</b>				

### CONFIGURAZIONE CODICE

LTP66/DS	/	*	/	*
1	Temperatura di colore	<b>3K = 3000K; 4K = 4000K.</b>	1	2
2	Alimentatore	<b>1 = On-Off Made in Italy; 2* = PUSH/1-10V Made in Italy; 3 = DALI Made in Italy; 8 - DALI/PUSH; 9 - Wi-Fi ZIGBEE Made in Italy (Zigbee gateway, not included); 10 - Bluetooth BLL Made in Italy (by APP BLL PLUS: IOS/Android); 11 - Bluetooth CASAMBI Made in Italy (by APP CASAMBI: IOS/Android)</b>		

\*(Max 4 dispositivi su pulsante N.A)

### Correnti di pilotaggio con driver dip-switch

mA	Nominal/lm 3K-4K	Real/lm 3K-4K	System/W
<b>900</b>	4000-4300	3362-3472	36
<b>950</b>	4200-4500	3500-3645	38
<b>1000</b>	4450-4750	3681-3791	40
<b>1050</b>	4600-4950	3836-3965	42

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

E' possibile selezionare la potenza desiderata tramite il selettore sul driver

### Accessori disponibili su richiesta

<b>AZ6</b>	Kit molle per installazione a semi-incasso: molle in acciaio da fissare sul pannello per installazione a semi-incasso su cartongesso continuo, spessore max 25mm.
<b>AZ7</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>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,