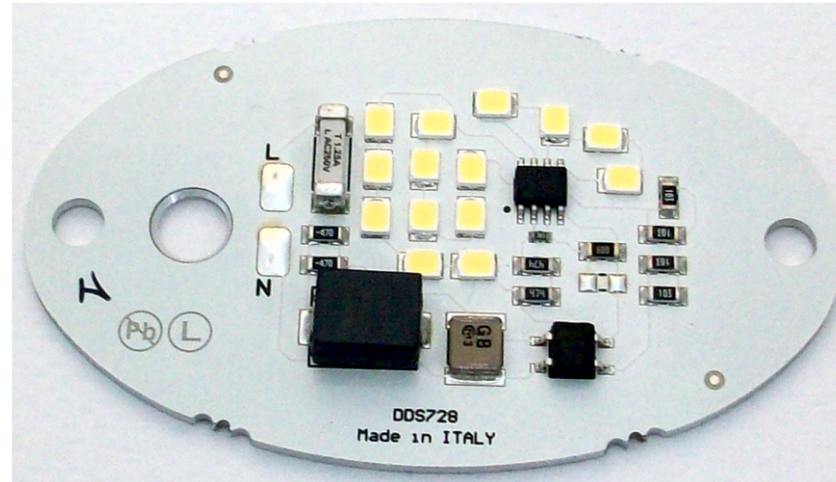


DDS728

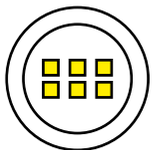
DDS 728 è un modulo a led alimentabile direttamente da rete elettrica. Questo modulo è autodissipante ed è protetto da sovraccarico termico autoripristinante, la potenza massima di questo modulo è 4W, per un lumen output di 350LM a 4000k.

DDS728 non è dimmerabile. Questo modulo può essere anche fornito con led ad alto CRI > 95 e alto R9 >80. Due piazzole a lato del modulo permettono la connessione con la rete elettrica. Questo modulo non è isolato da rete, elettrica di alimentazione e non deve essere accessibile da operatore quando alimentato.

Il modulo anche se non va dissipato, fare riferimento al TC point per la verifica della dissipazione ottimale.



DDS 728 is a module direct AC power supply, heat sink is not necessary for the 4W of power of this module. The maximum lumens output are 350lm at 4000k, DDS728 is not dimmable. DDS728 can be ordered with high CRI and R9, also different Kelvin are available. The insulation class is I, this means no accessible parts to operator when it is powered. For best thermal result please refer to TC point on the board.

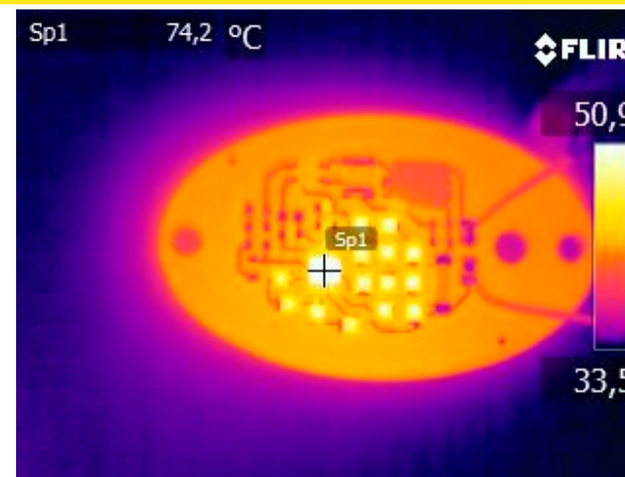


DDS728

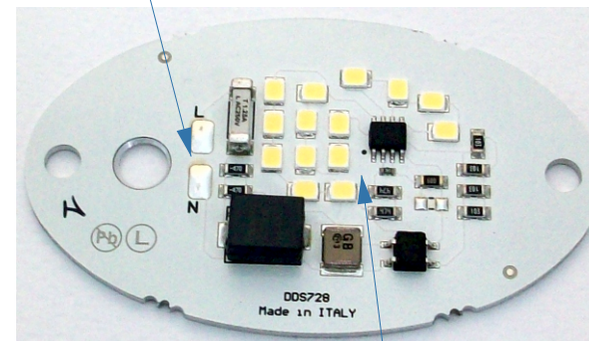
MADE IN ITALY

Specifiche Tecniche Technical Specification

Value	MIN	Typical	Max
supply Vac	208	230	255
Frequency Hz	48	50-60	65
Efficiency %	70	75	80
PFC	0.92	0.95	0.97
Power W	3.5W	4W	4.1W
Lumen	330	380	390
CRI	70	81	82
Noise db	0	0	0
TC	-10	50	55
Beam Angle		120 degree	
ESD HBDM			4000V



230vac power supply



TC point

Overled®

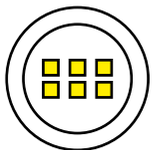
What's next? |



ELETTRONICA®

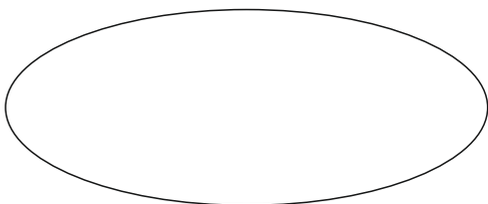
Overled è un marchio di DDS Elettronica s.r.l.
via Biondo, 171 • 41126 Modena (Mo) • Italy • Tel: +39 059 3314.65 • info@overled.com

www.overled.com



DDS728

Dimension
Dimensioni 78mmx47mmx8.3mm



Ordering Code
Codice di ordine

DDS728-3000k

Weight 14gr

Overled[®]

What's next?



Overled è un marchio di DDS Elettronica s.r.l.
via Biondo, 171 • 41126 Modena (Mo) • Italy • Tel: +39 059 3314.65 • info@overled.com

www.overled.com