

Kanlux POWELED è un alimentatore elettronico a tensione costante. Viene utilizzato per alimentare strisce LED come LED P o LED B.

- L'alimentatore non è progettato per funzionare senza tensione.



[V] 220-240 AC	[Hz] 50	CV 	PRI [V] 220-240	F	IP 20	
		 0,5-1,5	 5÷25	CE	EAC	UK CA

POWELED P 12V 30W

	SEC [V]	
POWELED P 12V 30W	26810	12 DC 12-30
POWELED P 12V 60W	26811	12 DC 30-60
POWELED P 24V 30W	26815	24 DC 9-30
POWELED P 24V 60W	26816	24 DC 30-60
POWELED P 12V 100W	28961	12 DC 50-100
POWELED P 24V 100W	28962	24 DC 50-100
POWELED P 12V 150W	28963	12 DC 75-150
POWELED P 24V 150W	28964	24 DC 75-150
POWELED P 12V 200W	28965	12 DC 120-200
POWELED P 24V 200W	28966	24 DC 120-200



POWELED P 12V 30W



POWELED P 12V 60W



POWELED P 24V 30W



POWELED P 24V 60W



POWELED P 12V 100W



POWELED P 24V 100W



POWELED P 12V 150W



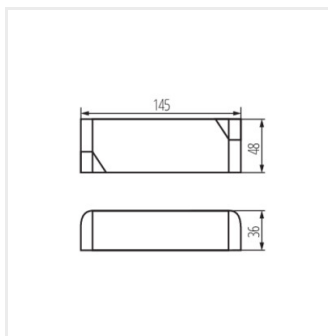
POWELED P 24V 150W



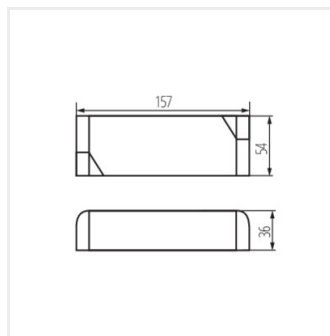
POWELED P 12V 200W



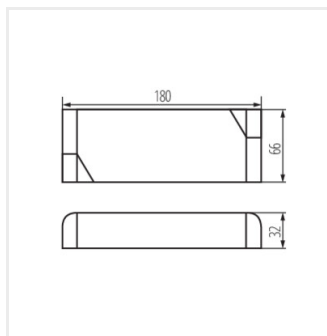
POWELED P 24V 200W



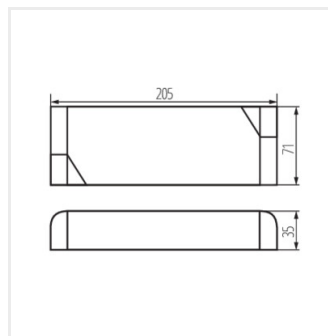
POWELED P 30W



POWELED P 60W



POWELED P 100W



POWELED P 150W /
POWELED P 200W

Data di emissione: 03.10.2025, 14:58

Ci riserviamo la possibilità di introdurre delle modifiche tecniche. I dati contenuti in questo materiale non sono legalmente vincolanti.

Fotometria: risultati conseguiti durante l'esame di una singola unità del prodotto.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

IT