



Alimentatore ultra slim 24V 30W IP20

Ref. B1562-30

Alimentatore per apparecchi LED con potenza nominale di 30W. Il sistema di alimentazione è progettato per collegare lampade LED con tensione di 24V e massimo 1,25A. Trasformatore 24v 30w. Ingresso: 230V. Uscita: 24V. Potenza nominale: 30W. 1.25A. IP20.

Dati del prodotto

Potenza (W)	30
Tensione nominale (V)	230
Frequenza (Hz)	50 - 60
Fattore di potenza (cosφ)	0.9
Dimensioni (mm) LxIxh	265X50X15
Materiale	Plastica
Uso esterno	No
IP	IP20
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Frequenza di utilizzo	Normale
Vita utile (h)	20000
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni
Tensione di uscita (V)	24V
Corrente massima (A)	1.25

