

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO QTz8 1X36

QUICKTRONIC® QTz8 | ECG per lampade fluorescenti lineari T5/26 mm (ECG)



Aree di applicazione

- Public buildings
- Sports halls
- Strip lighting
- Suitable for luminaires of protection class I

Vantaggi del prodotto

- Compact housing
- Automatic restart after lamp replacement

Caratteristiche del prodotto

- Supply voltage: 220...240 V
- Line voltage: 198...264 V
- Line frequency: 50 Hz | 60 Hz
- Energy Efficiency Index EEI: A2
- Number of lamp switching cycles: up to 3,500

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	36,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Frequenza di funzionamento	3045 kHz

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	150,00 mm
Distanza tra fori di fissaggi-lunghezza	140,0 mm
Larghezza	40,00 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	40.00 mm
Altezza	28,00 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	28.00 mm
Peso prodotto	90,00 g

COLORI E MATERIALI

Materiale dell'involucro	Metalli	
Materiale del corpo	Metalli	

TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura ambiente	-15+50 °C	
Max temp involucro in caso di malfunzion	110 °C	
Umidità relativa	585 % ¹⁾	

¹⁾ Massimo 56 giorni all'anno all'85%

Durata

Durata ECG	30000 h ¹⁾
------------	-----------------------

¹⁾ A massimo Tc / tasso di guasto del 10%

CARATTERISTICHE

Dimmerabile	No		
Lunghezza massima cavi ECG/lampada REM	2.0 m / 1.0 m		
Idoneo per apparecchi con vetro frontale	1		

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Marchi di approvazione	CE / CQC
Classe di sicurezza	T. Control of the con
Grado di protezione	IP20
Classe di efficienza energetica	A3
Indice di efficienza energetica (EEI)	A2

DATI LOGISTICI

	-40+85 °C
--	-----------

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE SUL PRODOTTO

- In order to achieve good radio interference suppression:
 - 1. Keep the cable between ECG and lamp as short as possible.
 - 2. The single lamp wires must be routed as close as possible to each other, whereas the lines of the different lamp ends must be routed separately.

DOWNLOAD

	Documenti e certificati	Nome del documento
PDF	Dichiarazioni di conformità	504183_DoC QTz8
PDF	Certificati	554891_EAC PT family

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4008321863287	Disimballato 1		100.00 g	
4008321863294	Cartone di spedizione 20	177 mm x 166 mm x 180 mm	2047.00 g	5.29 dm ³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.