

TERMÉKADATLAP QT-ECO 1X18...24 S

QUICKTRONIC® ECONOMIC | Elektronikus előtét 7 mm-es fénycsővekhez és kompakt fénycsővekhez



Alkalmazási területek

- Public buildings

Termékelőnyök

- Compact housing
- Automatic restart after lamp replacement
- Large input voltage range

Termékjellemzők

- Supply voltage: 220...240 V
- Line voltage: 198...264 V
- Line frequency: 50 Hz
- Energy Efficiency Index EEL: A2 / A3 (depending on lamp)
- Automatic shutdown of defective lamps and at end of life (EoL)

MŰSZAKI ADATOK

BEKÖTÉSI ADATOK

Névleges teljesítmény	23,00 W
Névleges feszültség	220...240 V
Bemeneti feszültség (DC)	176...254 V
U-OUT (üzemi feszültség)	250 V
Bekapcsolási túláram	13 A
Hálózati frekvencia	50 Hz
ECG maximális száma a megszakít 10 A (B)	36
ECG maximális száma a megszakít 16 A (B)	59
Üzemi frekvencia	35...45 kHz ¹⁾

¹⁾ Körülbelül

Világítástechnikai adatok

Bekapcsolás ideje	1,5 s
-------------------	-------

MÉRETEK ÉS SÚLY

Hossz	80.00 mm
Rögzítőfurat távolsága, hossz	72,0...75,0 mm
Szélesség	40.00 mm
Szélesség (a kerek lámpatestek is)	40.00 mm
Magasság	22.00 mm
Magasság (a hengeres lámpatestek is)	22.00 mm
Product weight	50,00 g

SZÍNEK ÉS ANYAGOK

Ház anyaga	Műanyag
Felépítmény anyaga	Műanyag

HŐMÉRSÉKLETEK ÉS MŰKÖDÉSI FELTÉTELEK

Környezeti hőmérséklet-tartomány	-15...+50 °C
Max. hőmérséklet tc vizsgálati pontnál	70 °C
Maximális házhőmérséklet hiba esetén	110 °C
Engedélyezett rel. páratart. üzem közben	5...85 % ¹⁾

¹⁾ Legfeljebb 56 nap/év 85%-on

Élettartam

ECG-élettartam	30000 h ¹⁾
----------------	-----------------------

1) $T_c = 70\text{ °C}$, max. 10% óra hibaarányal

KAPACITÁS

Dimmable	Nem
Szabályozó interfész	nem releváns
Túlmelegedés elleni védelem	nem releváns
Túlterhelés elleni védelem	nem releváns
Max. cable length to lamp/LED module	1.0 m / 0.5 m
Védelmi besorolású lámpákhoz	I / II
Élettartamvégi biztonsági leállás	EOL T.2








TANÚSÍTVÁNYOK ÉS SZABVÁNYOK

Jóváhagyási jel – jóváhagyás	VDE / VDE-EMC
Szabványok	Megfelel az EN 61347-2-3 szabványnak / Megfelel az EC 55015:2006+ A1:2007 szabványnak / Megfelel az IEC 61000-3-2 szabványnak / Megfelel az EN 61547 szabványnak
Védelmi osztály	I
Védelem típusa	IP20
Energiahatékonysági besorolás	A3
EEL – energiacímke	A3

LOGISZTIKAI ADATOK

Tárolási hőmérséklet-tartomány	-40...+85 °C
--------------------------------	--------------

LETÖLTÉSEK

LETÖLTÉSEK	
	User instruction
	TERMÉKADATLAP
	TERMÉKADATLAP
	Certificates
	Certificates
	Certificates
	Certificates

LETÖLTÉSEK



Declarations of conformity



CAD data 3-dim



CAD data 3-dim



CAD data 3-dim



CAD data PDF

LOGISZTIKAI ADATOK

Termékkód	Csomagolás (darab/egység)	Méreték (hosszúság x szélesség x magasság)	Gross weight	Volume
4050300638560	Csomagolatlan 1		51.00 g	
4050300655253	Shipping box 50	212 mm x 142 mm x 170 mm	2791.00 g	5.12 dm ³

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

FELELŐSSÉGGIZÁRÓ NYILATKOZAT

A változtatás jogát fenntartjuk. Hibák és mulasztások kizárva. Mindig győződjön meg arról, hogy a legújabb kiadást használja.