

# DATOVÝ LIST PRODUKTU

## QT-ECO 1X18...24 S

QUICKTRONIC® ECONOMIC | Elektronické předřadníky pro zářivky 7 mm a kompaktní zářivky



### Oblasti použití

- Veřejné budovy

### Výhody výrobku

- Kompaktní pouzdro
- Automatický restart po výměně světelného zdroje
- Velký rozsah vstupního napětí

### Vlastnosti výrobku

- Napájecí napětí: 220...240 V
- Síťové napětí: 198 – 264 V
- Kmitočet: 50 Hz
- Automatické vypnutí vadných světelných zdrojů a zdrojů na konci života (EoL)

**TECHNICKÉ ÚDAJE****ELEKTRICKÉ ÚDAJE**

Jmenovitý výkon	23,00 W
Jmenovité napětí	220...240 V
Vstupní napětí DC	176...254 V
U-OUT (pracovní napětí)	250 V
Náběhový proud	13 A
Síťová frekvence	50 Hz <sup>1)</sup>
Maximální počet předřadníků na 10 A (B)	36
Maximální počet předřadníků na 16 A (B)	59
Provozní frekvence	35...45 kHz

<sup>1)</sup> Přibližně

**Technické údaje světla**

Doba startu	1,5 s
-------------	-------

**ROZMĚRY A HMOTNOST**

Délka	80.00 mm
Rozteč montážních otvorů po délce	72,0...75,0 mm
Šířka	40.00 mm
Šířka (včetně kulatých svítidel)	40.00 mm
Výška	22.00 mm
Výška (vč. válč. svítidel)	22.00 mm
Váha výrobku	50,00 g

**BARVY A MATERIÁLY**

Materiál pouzdra	Plast
Výrobní materiál	Plast

**TEPLOTY A PROVOZNÍ PODMÍNKY**

Rozsah okolní teploty	-15...+50 °C
Maximální teplota ve zkušebním bodě tc	70 °C
Maximální teplota krytu při poruše	110 °C
Povolená relativní vlhkost během provozu	5...85 % <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> max. 56 dní/rok na 85%

## Životnost

Střední doba života předřadníku	30000 h <sup>1)</sup>
---------------------------------	-----------------------

<sup>1)</sup> T<sub>c</sub> = 70 °C, s max. 10% poruchovostí

## SCHOPNOSTI

Stmívatelné	Ne
Maximální délka vedení EP / světelný REM	1.0 m / 0.5 m
Vhodné pro svítidla s třídou ochrany	I / II
Vypnutí na konci životnosti svět. zdroje	EOL T.2







## CERTIFIKACE A NORMY

Povolení – schválení	VDE / VDE-EMC
Standardy	Podle EN 61347-2-3 / Podle EN 55015:2006 + A1:2007 / Podle IEC 61000-3-2 / Podle EN 61547
Třída ochrany	I
Druh ochrany	IP20
Třída energetické účinnosti	A3
EEL – Energetický štítek	A3

## LOGISTICKÉ ÚDAJE

Skladujte při teplotách od... do	-40...+85 °C
----------------------------------	--------------

## KE STAŽENÍ

KE STAŽENÍ	
	User instruction
	DATOVÝ LIST PRODUKTU
	DATOVÝ LIST PRODUKTU
	Certificates
	Certificates
	Certificates

## KE STAŽENÍ



Certificates



Declarations Of Conformity CE



CAD data 3-dim



CAD data 3-dim



CAD data 3-dim



CAD data 3D PDF

## LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4050300638560	Unpacked 1		51.00 g	
4050300655253	Shipping box 50	212 mm x 142 mm x 170 mm	2791.00 g	5.12 dm <sup>3</sup>

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

## VYLOUČENÍ ODPOVĚDNOSTI

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.