



Tornado T2

Tornado T2 12W CDL E14 220-240V 1PF/6

Lampă economică de înaltă performanță. Această lampă reprezintă cea mai bună combinație de eficiență energetică ridicată și dimensiuni foarte compacte. Un avantaj suplimentar îl constituie durata de viață foarte mare.

Warnings and safety

- Spargerea unui bec este extrem de puțin probabil să aibă un impact asupra sănătății. Dacă un bec se sparge, aerisiți camera timp de 30 de minute și îndepărtați bucățile, preferabil cu mănuși. Puneți-le într-o pungă de plastic închisă și duceți-le la unitățile locale de colectare a deșeurilor, în vederea reciclării. Nu folosiți aspiratorul.
- Becurile fluorescente compacte trebuie tratate ca deșeuri speciale și oferite unităților locale de colectare a deșeurilor în vederea reciclării. Industria europeană a corpurilor de iluminat a stabilit o infrastructură capabilă să recicleze mercurul, alte metale, sticla etc.

Catalog de date

General information		Indice de redare a culorii (nom.)	
Baza elementului de fixare	E14 [E14]		80
Durată de viață nominală (nom.)	10000 h	Factorul de menținere a fluxului luminos al lămpii la sfârșitul duratei de viață nominale (nom.)	65 %
Ciclu comutare pornit/oprit	10000X	Operating and electrical	
Durată de viață nominală (ore)	10000 h	Frecvență de intrare	50 sau 60 Hz
Light technical		Putere consumată (W) (Nom)	12,0 W
Cod culoare	865 [CCT de 6500 K]	Curent lampă (nom.)	90 mA
Flux luminos (nom.)	705 lm	Timp de pornire (nom.)	0,3 s
Flux luminos (Evaluat) (nom.)	705 lm	Timp de încălzire până la 60% lumină (min.)	5 s
Denumirea culorii	Rece natural	Timp de încălzire până la 60% lumină (max.)	40 s
Întreținere la flux luminos 2.000 h (nom.)	88 %	Factor de putere (nom.)	0.6
Coordonată cromatică X (nom.)	313	Tensiune (nom.)	220-240 V
Coordonată cromatică Y (nom.)	337		
Temperatură de culoare corelată (nom.)	6500 K		
Randament luminos (nominal) (nom.)	58 lm/W		

Tornado T2

Controls and dimming

Cu reglarea intensității luminoase	Nu
------------------------------------	----

Mechanical and housing

Formă bec	Spiral
-----------	--------

Approval and application

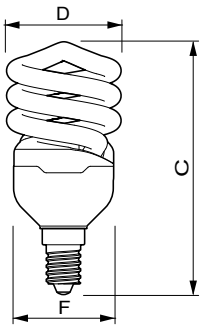
Conținut de mercur (Hg) (max.)	2,0 mg
Conținut de mercur (Hg) (nom.)	1,5 mg
Consum de energie kWh/1000 h	12 kWh

Product data

Cod complet produs	871829111720900
--------------------	-----------------

Nume comandă produs	Tornado T2 12W CDL E14 220-240V 1PF/6
EAN/UPC – Produs	8718291117209
Cod de comandă	11720900
Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
Numărător SAP – Pachete per exterior	6
Material SAP	929689134602
Copy Net Weight (Piece)	0,053 kg

Cote



Product	D (max)	C (max)	F (max)
Tornado T2 12W CDL E14 220-240V 1PF/6	47,5 mm	104,0 mm	40,5 mm

Tornado T2 12W CDL E14 220-240V 1PF/6

