



Tornado High Lumen – suuri valoteho, koristeellinen muotoilu ja erinomainen suorituskyky

Tornado High Lumen

Tornado High Lumen on energiansäästölamppu, joka tuottaa kirkasta, lämpimän valkoista valoa. Lampulla on erinomainen suorituskyky (nopea syttyminen ja pitkä käyttöikä) ja se sopii erityisesti suurta valovirtaa vaativiin kohteisiin. Koristeellisen kierremuodon ansiosta Tornado High Lumen sopii hyvin kohteisiin, joissa valonlähde on suoraan näkyvässä.

Hyödyt

- Helppo asentaa, kuristinta ei tarvita
- Pitkä käyttöikä
- Erinomainen, energiaa säästävä vaihtoehto elohopealamputuille

Ominaisuudet

- Pitkäikäinen, energiaa säästävä vaihtoehto hehkulamputuille
- Sopii kohteisiin, joissa lamppu sytytetään ja sammutetaan usein
- Syttyy jopa -10 asteessa
- Suositeltava ympäristölämpötila jatkuvalla valovirralla: 10–50 °C

Tornado High Lumen

Käyttökohteet

- Suunniteltu pääasiassa ammattilaiskäyttöön, kuten esimerkiksi hotelleihin, ravintoloihin ja myymälöihin
- Ihanteellinen korkeisiin kattokorkeuksiin
- Voidaan käyttää ulkotiloissa suljetuissa valaisimissa
- Ei sovi himmennettäväksi tai käytettäväksi yhdessä elektronisten liitäntälaitteiden kanssa

Rajoitukset ja turvallisuus

- Lampun rikkoutuminen ei todennäköisesti vaikuta terveydentilaasi. Jos lamppu rikkoutuu, tuuleta huonetta 30 minuuttia ja poista lampun osat mielellään käsiin kädessä. Sulje osat muovipussiin ja vie ne paikalliselle jäteviranomaiselle kierrätykseen. Älä käytä imuria.
- Energiänsäästölamput tulee toimittaa keräyspisteisiin kierrätystä varten.

Versions



75,0 W E40, spirála

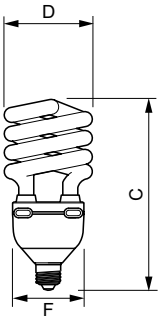
Mittapiirros



Product	C (max)	F (max)	D (max)
Tornado High Lumen 75W WW E40 1CT/6	293 mm	88,1 mm	102 mm

Tornado High Lumen

Mittapiirros



Product	C (max)	F (max)	D (max)
Tornado High Lumen 45W WW E27 1CT/6	244 mm	88,1 mm	102 mm

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
---------------	----

Käyttö ja sähkö tiedot

Syöttötaajuus	50 tai 60 Hz
Jännite (nim.)	220-240 V
Syttymisaika (nim.)	1,5 s
Lämpenemisaika 60 %:n valontuottoon (suurin)	60 s

Yleistä tietoa

Nimelliskäyttöikä (nim.)	10000 h
Nimellinen käyttöikä (h)	10000 h
Kytkenäjakso	10000X

Valon tekniset tiedot

Kromaattisuuskoodi X (nim.)	463
Kromaattisuuskoodi Y (nim.)	420
Värikoodi	827
Värimerkki	Lämmin valkea (WW)
Vastaava värilämpötila (nim.)	2700 K
Värintoistoindeksi (nim.)	80
LLMF nimelliskäyttöiän lopussa (nim.)	60 %
Valovirran pysyvyys 2 000 h (nim.)	88 %

Mekaaniset tiedot ja runko

Hehkulampun muoto	Spiral
-------------------	--------

Hyväksyntä ja käyttökohteet

Order Code	Full Product Name	Energiankulutus kWh/1000 h	Elohopeapitoisuus (Hg) (suurin)
80822300	Tornado High Lumen 45W WW E27 1CT/6	45 kWh	3,5 mg
80832200	Tornado High Lumen 75W WW E40 1CT/6	75 kWh	5 mg

Käyttö ja sähkö tiedot

Order Code	Full Product Name	Lampun virta (nim.)	Teho (nimellinen) (nim.)
80822300	Tornado High Lumen 45W WW E27 1CT/6	190 mA	45,0 W

Order Code	Full Product Name	Lampun virta (nim.)	Teho (nimellinen) (nim.)
80832200	Tornado High Lumen 75W WW E40 1CT/6	350 mA	75,0 W

Yleistä tietoa

Tornado High Lumen

Order Code	Full Product Name	Kanta
80822300	Tornado High Lumen 45W WW E27 1CT/6	E27

Order Code	Full Product Name	Kanta
80832200	Tornado High Lumen 75W WW E40 1CT/6	E40

Valon tekniset tiedot

Order Code	Full Product Name	Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	Valovirta (nim.)	Valovirta (nimellinen) (nim.)
80822300	Tornado High Lumen 45W WW E27 1CT/6	68,38 lm/W	3080 lm	3080 lm

Order Code	Full Product Name	Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	Valovirta (nim.)	Valovirta (nimellinen) (nim.)
80832200	Tornado High Lumen 75W WW E40 1CT/6	73,96 lm/W	5550 lm	5550 lm

