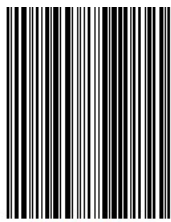


LED buis TL Pro T8 G13 8W 850lm warm wit 3000K 60cm - per 10 stuks (50504100)

(50504100-10)



8720959803829



▶ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401310879
Fabrikantnummer	50504100-10
EAN code	8720959803829
Merk	Yphix
Productgroep	LED-lamp
Serie/Programma	
Nom. spanning (V)	220/240
Lengte (mm)	600
Lampvorm	Buis eenkneeps (eenzijdige voeding)
Voet	G13
Diameter (mm)	28
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Lampvermogen (W)	7/8
Lichtstroom (lm)	850/850
Kleurtemperatuur (K)	3000/3000
Stralingshoek (°)	150/150
Breedte (mm)	28
Hoogte (mm)	28
Niet dimbaar	Ja

Technische details

Spanningstype	AC
Kleurweergave-index	80-89
Uitvoering glas/afdekking	Opaal
Kleur	Wit
Gewogen energieverbruik in 1.000 uur (kWh)	7.5
Gemiddelde nom. levensduur (h)	25000
Met afstandsbediening	Nee
Nom. stroom (mA)	56/56
Vermogensfactor	0.9
Specifieke lichtstroom lamp (lm/W)	113
Filament lamp	Nee
Lichtkleur volgens EN 12464-1	Warmwit < 3300 K
Kleur behuizing	Wit
Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM6
Lampaanduiding	T8
Min. aantal schakelcycli	50000
Bediening op afstand mogelijk	Nee
Compatible met Apple HomeKit	Nee
Compatible met Google Assistant	Nee
Compatible met Amazon Alexa	Nee
Met IFTTT ondersteuning	Nee
Geschikt voor elektronisch VSA	Nee
Geschikt voor magnetisch VSA	Ja
Energie-efficiëntieklasse volgens EU regelgeving 2019/2015	E

Met bewegingssensor	Nee
Met schemeringsschakelaar	Nee
Dimbaar faseafsnijding	Nee
Dimbaar faseaansnijding	Nee
Dimbaar Touch and Dim	Nee
Dimbaar Zigbee	Nee
Dimbaar Bluetooth	Nee
Dimbaar Wi-Fi	Nee

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/yphix-led-buis-tl-pro-t8-g13-8w-850lm-warm-wit-3000k-650504100>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Een gewone 60cm 4000K TL buis verbruikt doorgaans 15W. Bovendien wordt constant stroom verbruikt dankzij de ballast. Wanneer u de ballast uit het armatuur verwijdert, bespaart u nog eens extra 30% op uw energieverbruik. Dit betekent dat de totale besparing op kan lopen tot 80%. Met de LED TL buis van Yphix geniet u van een hoge lichtopbrengst in combinatie met lage energiekosten. De LED buis heeft geen ontladingstijd waardoor u geen last heeft van flikkerend licht. De LED buis geeft direct licht wanneer deze ingeschakeld wordt. Ook heeft u geen last van flikkerend licht.

De LED TL buis heeft een verwachte levensduur van 25.000 branduren, dit is tweeënhalf keer zo lang als conventionele TL verlichting. Die hebben een verwachte levensduur van slechts 10.000 branduren. Er zijn dus voldoende redenen om uw conventionele TL buizen te vervangen door LED TL buizen.

Vervanging van een LED TL buis bij een traditioneel armatuur met starter:

- Verwijder de huidige starter door de meegeleverde LED TL starter.
- Hierna kan de LED TL buis in het armatuur geplaatst worden

Door de ballast uit uw armatuur te verwijderen, kunt u tot wel 30% extra besparen. Dit is een kleine investering die snel terugverdiend wordt. Wanneer u een dubbel of viervoudig TL armatuur heeft, moet u de ballast altijd uit de stroomkring verwijderen. Bij een hoogfrequent TL armatuur, dat u herkent aan het ontbreken van de starter, moet ook altijd de ballast worden verwijderd.

Eigenschappen:

- Warm wit licht (3000K)
- 850 Lumen (verv. 15W TLD 830)
- Levensduur >25.000 branduren
- CRI > 80
- Powerfactor >0,9
- Inclusief LED starter
- 5 Jaar garantie
- Stootvaste buis

Generereerd op datum: 20-04-2026

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA