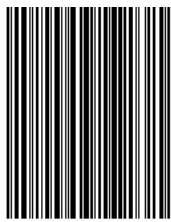


LED buis TL Pro T8 G13 17W 1850lm warm wit 3000K 120cm (50504102)

(50504102)



8720849290142



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401316540
Fabrikantnummer	50504102
EAN code	8720849290142
Merk	Yphix
Productgroep	LED-lamp
Serie/Programma	LED TL buis
Nom. spanning (V)	220/240
Lengte (mm)	1200
Lampvorm	Buis eenkneeps (eenzijdige voeding)
Diameter (mm)	28
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Lampvermogen (W)	16/17
Lichtstroom (lm)	1850/1850
Kleurtemperatuur (K)	3000/3000
Stralingshoek (°)	150/150
Breedte (mm)	28
Hoogte (mm)	28
Niet dimbaar	Ja

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/yphix-led-buis-tl-pro-t8-17w-1-850lm-warm-wit-3000k-120cm>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Een reguliere 120cm TL buis, met een kleurtemperatuur van 3000K – warm wit licht, verbruikt doorgaans 30W. Hierbij verbruikt de ballast. Wanneer u de ballast uit uw oude armatuur verwijdert, kunt u nog eens 30% extra besparen. Een goede reden om uw traditionele TL te vervangen. In tegenstelling tot conventionele TL verlichting heeft een LED TL buis geen ontlastingsstijd waardoor u geen last hebt van direct licht bij het opstarten, wat een voordeel is. Deze LED TL heeft een levensduur van meer dan 25.000 branduren. Dat is twee keer zoveel als een conventionele TL buis, die ongeveer 10.000 branduren meegaat. Geniet van een hoge lichtopbrengst en een lagere energierekening.

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

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

Als u de ballast uit de armatuur verwijdert, kunt u nog eens tot 30% extra besparen. Slechts een kleine inspanning die snel terugverdient.

Beschikt u over een dubbel of viervoudig armatuur, dan dient de ballast altijd uit de stroomkring gehaald te worden. De G13 fitting is geschikt voor 230V. Bij een hoogfrequent TL armatuur, dat u kunt herkennen aan het ontbreken van een starter, dient u ook altijd de ballast te verwijderen.

Eigenschappen:

- Warm wit licht (3000K)
- 1850 Lumen (verv. 30W TLD 830)
- Levensduur >25.000 branduren
- CRI > 80
- Powerfactor >0,9
- Inclusief LED starter
- 5 Jaar garantie
- Stootvaste buis

Technische details

Spanningstype	AC
Kleurweergave-index	80-89
Uitvoering glas/afdekking	Opaal
Voet	G13
Kleur	Wit
Gewogen energieverbruik in 1.000 uur (kWh)	16.5
Gemiddelde nom. levensduur (h)	25000
Met afstandsbediening	Nee

Nom. stroom (mA)	129/129
Vermogensfactor	0.9
Specifieke lichtstroom lamp (lm/W)	112
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
Dimming Bluetooth	Nee

Dimming Wi-Fi

Ne

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN