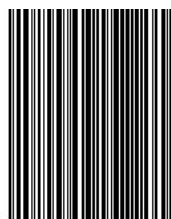


LED buis TL Premium T8 G13 10W 1500lm daglicht 6500K 60cm (50504122)

(50504122)



8720849290227



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401316548
Fabrikantnummer	50504122
EAN code	8720849290227
Merk	Yphix
Productgroep	LED-lamp
Serie/Programma	LED TL buis
Nom. spanning (V)	220/240
Lengte (mm)	600
Lampvorm	Buis eenkneeps (eenzijdige voeding)
Diameter (mm)	28
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Lampvermogen (W)	10/10
Lichtstroom (lm)	1500/1500
Kleurtemperatuur (K)	6500/6500
Stralingshoek (°)	150/150
Breedte (mm)	28
Hoogte (mm)	28
Niet dimbaar	Ja

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/yphix-led-buis-tl-premium-t8-10w-1-500lm-daglicht-6500>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Het verbruik van een standaard 60cm 6500K TL-buis is circa 15W, daarnaast gebruikt de ballast van de buis constant stroom. Waar wordt er 30% extra energieverbruik bespaard. Zo kan de totale besparing oplopen tot wel 80%. Geniet van een hogere lichtopbrengst en lagere energiekosten van uw oude buis. Genoeg redenen om conventionele TL verlichting te vervangen voor LED. Daarnaast zijn de opslagkosten aanzienlijk lager, aangezien LED buizen meer dan drie keer langer mee gaan. Een conventionele buis heeft zo'n 10.000 branduren. Verder zijn LED TL's flikkervrij en hebben ze geen opstarttijd. Waar conventionele buizen juist even tijd nodig hebben om te gaan branden, maar kan wel hoofdpijn veroorzaken.

Eenvoudig de TL verlichting vervangen voor LED TL buizen van Yphix

Plaatsen van een LED TL-buis in een traditioneel armatuur met starter:

- Verwijder de huidige starter door de meegeleverde LED TL starter. Daarna plaatst u de LED TL-buis in de armatuur.

Wanneer u de ballast uit de oude armatuur verwijdert, bespaart u tot wel 30% extra. Een kleine investering die u snel terugverdient.

Wanneer u een dubbel of viervoudig armatuur heeft, moet de ballast altijd uit de stroomkring verwijderd worden. De G13 fitting is geschikt voor 230V.

Bij een hoogfrequent TL armatuur, dat u herkent aan het ontbreken van een starter, verwijdert u ook altijd de ballast.

Eigenschappen:

- Daglicht wit licht (6500K)
- 1500 Lumen (verv. 25W TLD 865)
- Verwacht branduren >25.000
- CRI > 80
- Powerfactor >0,9
- Inclusief LED starter
- 5 Jaar garantie

Technische details

Spanningstype	AC
Kleurweergave-index	80-89
Uitvoering glas/afdekking	Opaal
Voet	G13
Kleur	Wit
Gewogen energieverbruik in 1.000 uur (kWh)	10
Gemiddelde nom. levensduur (h)	25000

Met afstandsbediening	Nee
Nom. stroom (mA)	77/77
Vermogensfactor	0.9
Specifieke lichtstroom lamp (lm/W)	150
Filament lamp	Nee
Lichtkleur volgens EN 12464-1	Daglicht wit > 5300 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	D
Met bewegingssensor	Nee
Met schemeringsschakelaar	Nee
Dimbaar faseafsnijding	Nee
Dimbaar faseaansnijding	Nee
Dimbaar Touch and Dim	Nee
Dimbaar Zigbee	Nee

Dimming Bluetooth

Neer

Dimming Wi-Fi

Neer

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN