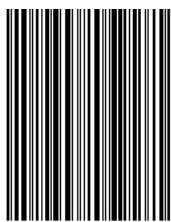


LED buis TL Pro T8 G13 17W 1850lm daglicht 6500K 120cm - per 10 stuks (50504104)

(50504104-10)



8720959803874



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401310884
Fabrikantnummer	50504104-10
EAN code	8720959803874
Merk	Yphix
Productgroep	LED-lamp
Serie/Programma	
Nom. spanning (V)	220/240
Lengte (mm)	1200
Lampvorm	Buis eenkneeps (eenzijdige voedi
Diameter (mm)	28
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Lampvermogen (W)	16/17
Lichtstroom (lm)	1850/1850
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-pro-t8-17w-1-850lm-daglicht-6500k-12050504104>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Door over te stappen op LED TL buizen kunt u flink besparen op energiekosten. Daarbij komt nog het verbruik van de ballast, wa Wanneer u zowel uw TL-buis vervangt voor een LED exemplaar en de starter uit de armatuur verwijdert, kunt u een besparing tot lichtopbrengst voor minder dan de helft van de energiekosten. De LED TL buis van Yphix heeft een verwachte levensduur van 25 keer zo lang als een conventionele TL-buis. Deze gaat ongeveer 10.000 branduren mee. De LED TL buizen van Yphix zijn flikkervrij. Hierdoor geeft een LED buis direct licht wanneer deze ingeschakeld wordt. Reden genoeg dus om direct over te stappen op

Vervang uw conventionele TL verlichting eenvoudig en snel door een LED exemplaar:

- Verwijder de starter in uw huidige armatuur en vervang deze voor de meegeleverde LED TL starter.
- Plaats de LED TL buis in de armatuur.

Wanneer u ook de ballast uit uw bestaande armatuur verwijdert, kunt u nog eens 30% extra besparen. Beschikt u over een dubbele ballast, dan moeten deze altijd worden verwijderd. Dit geldt ook voor een hoogfrequente TL armatuur, dat u kunt herkennen aan het ontbreken

Eigenschappen:

- Daglicht wit licht (6500K)
- 1850 Lumen (verv. 30W TLD 865)
- 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	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	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