

Tronic trafo 10 - 40WVariant: **Tronic trafo 10-40W mini (049357)**Art.nr: **GI36700**El.nr: **6630103****INFORMASJON**

Med Tronic dimmer og trafo er man garantert et flimmerfritt system. Kortslutningssikre komponenter – ingen sikring å skifte.

- Tronic trafo 10 - 40W er tomgangssikker og meget lett, 70g
- Trafoen kan monteres i himling gjennom hullet til armaturen, minste diameter 40mm
- Trafoen er praktisk talt uten brumming, og er beskyttet mot overtemperatur og overspenninger
- Høy virkningsgrad og lav tapseffekt takket være $\cos \phi = 0,98$. Derfor lav egenoppvarming
- "Softstart" – ingen strømspisser ved innkopling. Skånsom mot lampene
- Kan belastes 100%
- Inn- og utgang er galvanisk atskilt

Vær oppmerksom på effektområdet til Tronic trafoer (underbelastning kan føre til flimmer). Maksimum lengde på sekundærledningene er 2 meter (radiostøysikker). Nemko-godkjent som vernetrafo.

SPESIFIKASJONER**Utangsspenning:** 11,7V eff.**Virkningsgrad:** 95%**Driftsspenning:** 230V, 50/60Hz**Effektfaktor:** $\cos \phi = 0,98$ **Belastning:** 10 - 40W T 50**Mål:** Ø 40mm**Lyskilder:** 4 x 10W, 2 x 20W, 1 x 40W**Materiale:** Slagfast, varmebestandig polycarbonat, beskyttelsesisolert, hvit**Kortslutningssikring:** Elektronisk utkopling, automatisk gjeninnkopling etter kortslutning – ingen sikring å skifte**Sikkerhet:** VDE (0712/24) , verne-transformator, Nemko-godkjent**Radiostøybeskyttelse:** VDE 0875 Del 2, lastledning < 2 m

Annet: Overlast- og overtemperaturbeskyttelse, ved nedregulering av effekten

Vekt: Ca. 70g

Godkjenning: Nemko, VDE

Isolasjonsklasse: Dobbeltisolert , beskyttelsesklasse II

Internt vern: Brannvern, utkobling av primærside i tilfelle feil

Kapslingstemperatur Tc: Maks 75°C

Omgivelsestemperatur Ta: Maks 50°C ved 40W

PRODUKTBESKRIVELSE

OBS!

Ved montering i "lyskasser" bør/skal trafoen ligge med teksten opp og med størst mulig avstand til lyskilden.