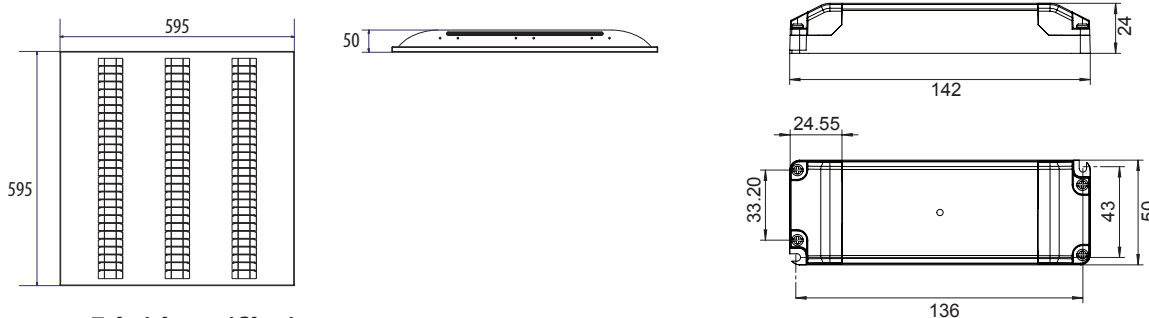


## Optic 3000K 40W

- Optic är en högeffektiv och flimmerfri armatur för t.ex. sjukhus och offentliga miljöer.
- Den har utseendet från en klassisk lysrörsarmatur med tre ljusöppningar och ett tåligt vitlackerat tvärlamellbländskydd.
- Reflektorteknik från Bright View ger ett garanterat bländfritt ljus som uppfyller de hårda avbländningskraven för UGR19 och ger hög verkningsgrad.
- Finish i vitlackerad finstruktur.
- Monteras i undertak med T-profil.
- Panelen levereras komplett med färdigkopplat drivdon.
- Levereras med 2 m sladdställ.
- Max belastning per säkringsgrupp (10A C) 1000W.
- Livslängd 70 000h (L70/B10 vid max TA 25°)

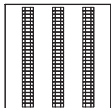
### Måttskisser



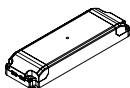
### Teknisk specifikation

E-nummer	Artikelnummer	Färg	Total effekt (W)	Primärsidan spänning	Mått
70 160 52	ZC03	Vit (RAL 9003)	40W ±5%	220-240V 50-60Hz	595x595x50mm

### Underdetaljer



Artikelnummer	Färg	Effekt LED (W)	Konstantström	Ljusbild	Färgtemperatur (K)	Ra-värde	Spridningsvinkel (°)
ZC0	Vit (RAL 9003)	36W ±5%	700mA	4200lm ±5%	3000K	82	75° ±5%

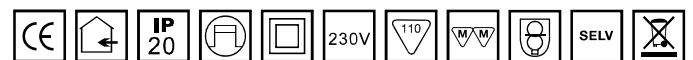


Artikelnummer	Primärsidan spänning	Sekundärsidan spänning	Sekundärsidan strömstyrkan	Sekundärsidan max effekt	TA	TC
ZSTAN402	220-240V 50-60Hz	29-57V	700mA	40W	-20°C-+50°C	Max 80°



- Produkten uppfyller kraven enligt EN60598.
- Produkten får endast användas inomhus.
- IP21 vid montage i tät byggnadsdel där vatten ej kan nå drivdonet eller armaturens ovansida. Annars gäller IP20.
- Produkten är en klass III armatur.
- Produkten ska anslutas till konstantströms drivdon 700 mA.
- Får monteras i eller på normalt brännbara material.
- Källsorteras som elavfall.

### Drivdon ZSTAN402

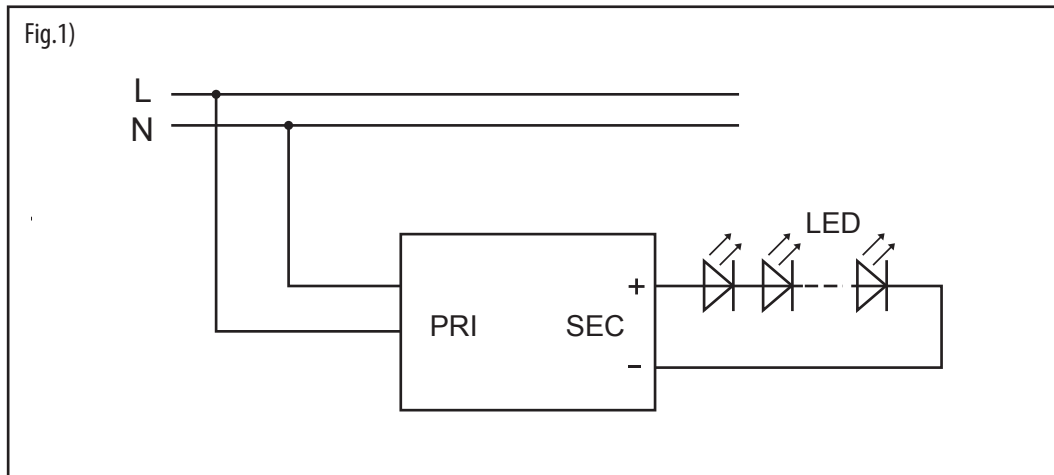


- Produkten uppfyller följande standarder: EN61347-1, EN61347-2-13, EN55015, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN61547
- Produkten får endast användas inomhus.
- Produkten är klassad IP20.
- Produkten är ett oberoende förkopplingsdon.
- Produkten är ett II klass drivdon.
- Anger driftspänning.
- Produkten har ett skydd mot temperaturer över 110 grader.
- Produkten får monteras i eller på alla typer av material.
- Produkten är kortslutningssäker.
- Skyddsklenspänning med skyddsseparering av primär- och sekundärlindningarna.
- Produkten källsorteras som elavfall.

## Säkerhet och installation

- 1) Installationen ska ske av en behörig elektriker.
- 2) Produkten får inte modifieras.
- 3) LED-panelen kan inte ljusregleras.
- 4) LED-panelen är en klass III armatur och ska användas tillsammans med det medföljande drivdonet.
- 5) Drivdonet har snabbkopplingar för anslutning till LED-panelen och färdigmonterat sladdställ på primärsidan.  
Vid annan användning, följ kopplingschemat nedan.

## Kopplingschema & installationsanvisningar

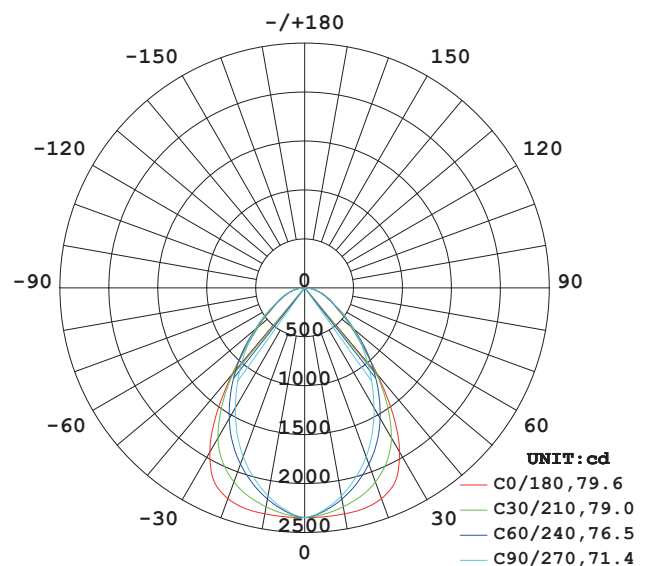
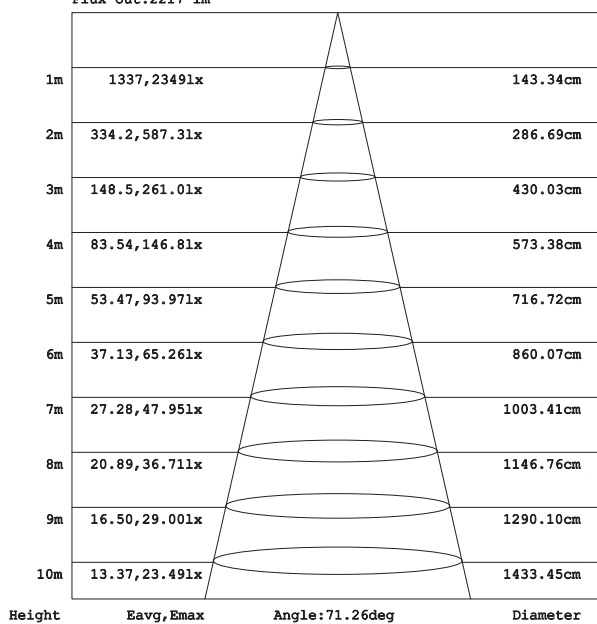


## Ljusdiagram

Nummer: 70 160 52

Benämning: Optic 40W

Flux out: 2217 lm



Genomsnittlig spridningsvinkel (50%): 76.6°