



Montagebalk T5 Batten S met schakelaar

- Lineaire LED-batten met schakelaar
- Gelijmatig, diffuus licht voor een aangename sfeer
- Beschikbaar in 300, 600, 900 en 1200 mm
- Maximaal mogelijke lengte: 15 meter
- Inclusief stroomkabel, koppelstukken (vast en flexibel)
- Geïntegreerde schakelaar
- Eenvoudig te verplaatsen roestvrijstalen bevestigingsclips



## Specificaties

Artikelcode	Artikelomschrijving	Equivalent (W)	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	CCT (K)	Gewicht (kg/st)
<b>Statisch</b>							
140043904	LED E T5 batten 300 4.5W S 3000K BL	TL 1x9W	4.5	450	100	3000	0,08
140044077	LED E T5 batten 300 4.5W S 4000K BL	TL 1x9W	4.5	500	111	4000	0,08
140043903	LED E T5 batten 600 9W S 3000K BL	TL 1x18W	9	900	100	3000	0,15
140044076	LED E T5 batten 600 9W S 4000K BL	TL 1x18W	9	950	106	4000	0,15
140043902	LED E T5 batten 900 11W S 3000K BL	TL 1x18W	11	1100	100	3000	0,20
140044075	LED E T5 batten 900 11W S 4000K BL	TL 1x18W	11	1200	109	4000	0,20
140044293	LED E T5 batten 1200 13W S 3000K BL	TL 1x30W	13	1300	100	3000	0,26
140044292	LED E T5 batten 1200 13W S 4000K BL	TL 1x30W	13	1400	108	4000	0,26

Technische specificaties	
Levensduur (L70)	40.000 u
Levensduur (L80)	30.000 u
Aan-/Uit-cycli	100.000
Dimbaarheid	On-Off
Bundelhoek	140
Afwerking	Wit
CRI	≥ 80
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Beschermingsklasse	II
Risicogroep (EN 62471)	RG0
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Vermogensfactor	≥ 0,9

Elektrische aansluiting	
Frequentie	50/60 Hz
Nom. spanning	220-240 V
DC ingangsspanning	Nee
230V Kabellengte	1.5 m
230V Kabellengte verbindingkabel	0.3 m

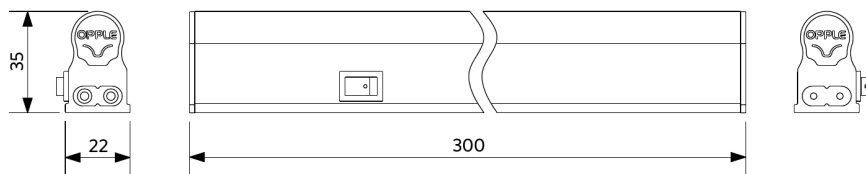
Materiaal eigenschappen	
Materiaal behuizing	Polycarbonaat

Toepassingscondities	
Bedrijfstemperatuur	-20-+40°C
Gebruikstemperatuur	+25°C
Opslagtemperatuur	-25-+50°C

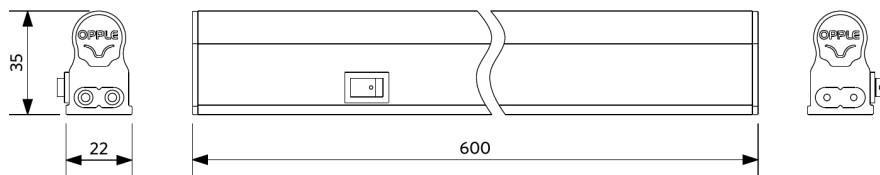


## Maatschets (mm)

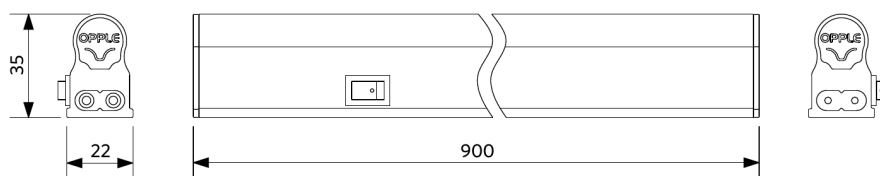
LED E T5 batten 300



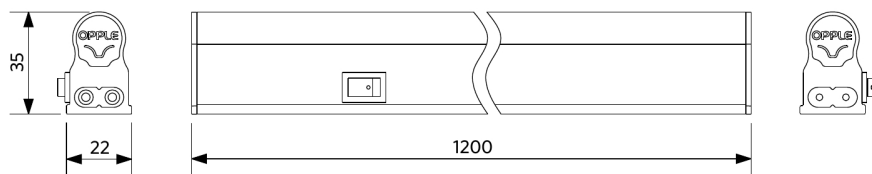
LED E T5 batten 600



LED E T5 batten 900



LED E T5 batten 1200



## Accessoires



Inclusief accessoires

