



- Hoog rendement door toepassing van **160lm/W** high output LED's.
- Geïntegreerde koeling door natuurlijke ventilatie door de buis
- Draaibar, vergrendelbare eindkap
- Tot 35% meer opbrengst dan traditioneel T8
- Toepasbaar in nieuwe en bestaande armaturen
- LM79 en LM80 beschikbaar
- IES bestanden beschikbaar
- 5 jaar garantie

• **CE RoHS** 

Artikelnummer	Kleur	Lens	Output	Vermogen
BL-TS-009-0600-3000-F	3000K	Frosted	1175lm	9W
BL-TS-009-0600-4000-F	4000K	Frosted	1175lm	9W
BL-TS-009-0600-6000-F	6000K	Frosted	1175lm	9W
BL-TS-014-0900-4000-F	4000K	Frosted	1820lm	14W
BL-TS-018-1200-3000-F	3000K	Frosted	2340lm	18W
BL-TS-018-1200-4000-F	4000K	Frosted	2340lm	18W
BL-TS-018-1200-6000-F	6000K	Frosted	2340lm	18W
BL-TS-018-1200-4000-C	4000K	Clear	2500lm	18W
BL-TS-018-1200-6000-C	6000K	Clear	2550lm	18W
BL-TS-022-1500-6000-C	6000K	Clear	3190lm	22W
BL-TS-022-1500-3000-F	3000K	Frosted	2680lm	22W
BL-TS-022-1500-4000-C	4000K	Clear	3190lm	22W
BL-TS-022-1500-4000-F	4000K	Frosted	2680lm	22W
BL-TS-022-1500-6000-F	6000K	Frosted	2680lm	22W
BL-TS-030-1500-4000-F	6000K	Frosted	3900lm	30W
BL-TS-030-1500-4000-C	4000K	Clear	4350lm	30W
BL-TS-030-1500-6000-C	6000K	Clear	4350lm	30W
BL-TS-030-1500-6000-F	6000K	Frosted	4300lm	30W

Lichtbron:	2835 led
Driver:	Geïntegreerd
Kleurtemperatuur:	3000K / 4000K / 6000K
Kleurweergave index/CRI: Ra > 80	
Afstraalhoek:	120°
CRI:	>80
Aantal branduren:	> 50,000
Bedrijfstemperatuur:	-20 °C - +40 °C
Voedingsspanning:	100 - 240 Vac, 50/60Hz
Cosinus phi:	0.95
Bescherming:	IP44
Certificaten:	CE, RoHS, TUV
Afmeting:	diameter 26mm, lengte 588 / 898 / 1198 / 1498mm