

LED Buisarmatuur Ø52mm



Belangrijkste kenmerken en voordelen

- Efficiëntie tot netto 137 lm/W
- Afmetingen 600mm, 900mm, 1200mm en 1500mm
- In High en Low output
- IP68
- IK10
- Lange levensduur van 80.000 uur L90/B10 (Ta25°)
- 5 jaar systeem garantie

Toepassingsgebieden

- Publieke ruimtes
- Trappenhuizen
- Werkplaatsen
- Industriële omgevingen
- Parkeergarages
- Openbaar vervoer omgevingen



Eigenschappen

Montagewijze	:	Gependeld / opbouw / wandmontage
Optisch systeem	:	Opaal diffuser / Transparant
Lichtverdeling	:	Direct
Sturingsmogelijkheden	:	Fix (aan/uit) / DALI
Materialen	:	Behuizing: polycarbonaat
	:	Eindkappen; polycarbonaat
	:	Beugelsets: RVS
Bekabeling	:	1,5 meter H07RN-F (als standaard lengte)
Warmte beheersing	:	Passief
Garantie	:	5 jaar

Technische informatie

Netspanning	220 – 240V	Colour Rendering	>80 Ra
Frequentie	50 – 60 Hz	Levensduur	80.000 uur, L90/B10 (Ta 25°C)
IP protectie range	IP68	MacAdam	3 SDCM
IK protectie range	IK10		

TUBIONE 50 opbouw

Artikelnummer	Kleur temperatuur (K)	Output* level	Opgenomen vermogen (Watt)	Lengte (mm)	Aansturing	Armatuur Output Ta= 25°C (lm)	Armatuur Efficiëntie (lm/W)
TU5306LO	3000 (830)	LO	13	620	Fix (aan/uit)	1444	111
TU5306HO	3000 (830)	HO	28	620	Fix (aan/uit)	2999	107
TU5406LO	4000 (840)	LO	13	620	Fix (aan/uit)	1520	117
TU5406HO	4000 (840)	HO	28	620	Fix (aan/uit)	3157	113
TU5309LO	3000 (830)	LO	18	900	Fix (aan/uit)	2166	120
TU5309HO	3000 (830)	HO	41	900	Fix (aan/uit)	4500	110
TU5409LO	4000 (840)	LO	18	900	Fix (aan/uit)	2280	127
TU5409HO	4000 (840)	HO	41	900	Fix (aan/uit)	4736	116
TU53012LO	3000 (830)	LO	23	1180	Fix (aan/uit)	2888	126
TU53012HO	3000 (830)	HO	54	1180	Fix (aan/uit)	6050	112
TU54012LO	4000 (840)	LO	23	1180	Fix (aan/uit)	3040	132
TU54012HO	4000 (840)	HO	54	1180	Fix (aan/uit)	6369	118
TU53015LO	3000 (830)	LO	28	1460	Fix (aan/uit)	3655	131
TU53015HO	3000 (830)	HO	67	1460	Fix (aan/uit)	7693	115
TU54015LO	4000 (840)	LO	28	1460	Fix (aan/uit)	3848	137
TU54015HO	4000 (840)	HO	67	1460	Fix (aan/uit)	8098	121
TU5306LOD	3000 (830)	LO	13	620	DALI	1444	111
TU5306HOD	3000 (830)	HO	28	620	DALI	2999	107
TU5406LOD	4000 (840)	LO	13	620	DALI	1520	117
TU5406HOD	4000 (840)	HO	28	620	DALI	3157	113
TU5309LOD	3000 (830)	LO	18	900	DALI	2166	120
TU5309HOD	3000 (830)	HO	41	900	DALI	4500	110
TU5409LOD	4000 (840)	LO	18	900	DALI	2280	127
TU5409HOD	4000 (840)	HO	41	900	DALI	4736	116
TU53012LOD	3000 (830)	LO	23	1180	DALI	2888	126
TU53012HOD	3000 (830)	HO	54	1180	DALI	6050	112
TU54012LOD	4000 (840)	LO	23	1180	DALI	3040	132
TU54012HOD	4000 (840)	HO	54	1180	DALI	6369	118
TU53015LOD	3000 (830)	LO	28	1460	DALI	3655	131
TU53015HOD	3000 (830)	HO	67	1460	DALI	7693	115
TU54015LOD	4000 (840)	LO	28	1460	DALI	3848	137
TU54015HOD	4000 (840)	HO	67	1460	DALI	8098	121

* HO - High Output

* LO - Low Output

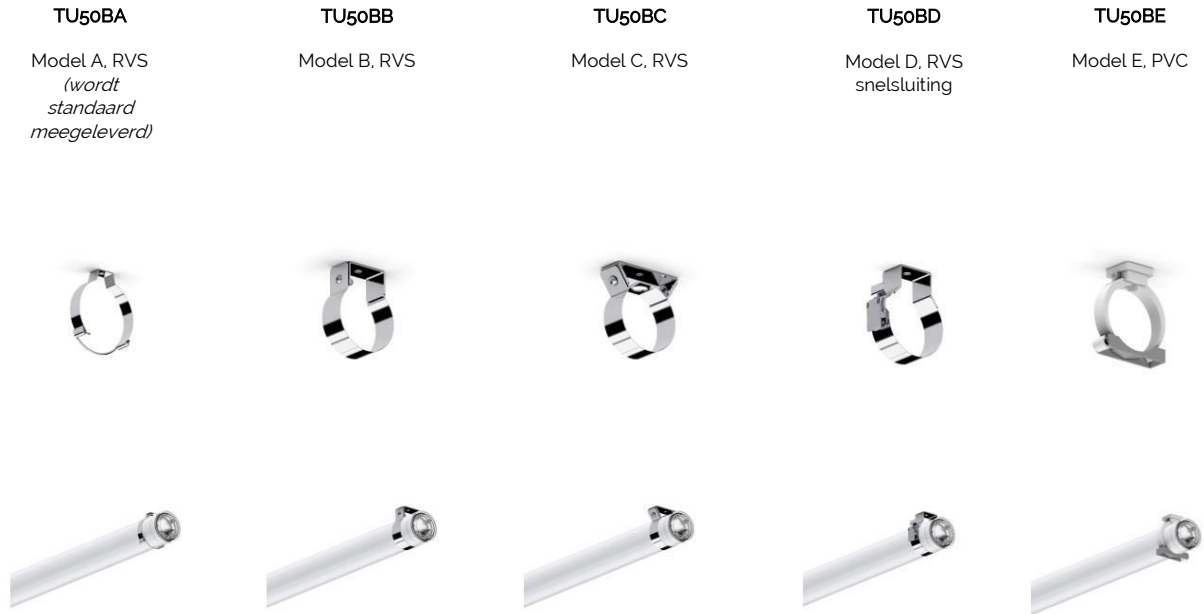
TUBIONE 50 gependeld

Artikelnummer	Kleur temperatuur (K)	Output* level	Opgenomen vermogen (Watt)	Lengte (mm)	Aansturing	Armatuur Output Ta= 25°C (lm)	Armatuur Efficiëntie (lm/W)
TU5306LS	3000 (830)	LO	13	620	Fix (aan/uit)	1444	111
TU5306HS	3000 (830)	HO	28	620	Fix (aan/uit)	2999	107
TU5406LS	4000 (840)	LO	13	620	Fix (aan/uit)	1520	117
TU5406HS	4000 (840)	HO	28	620	Fix (aan/uit)	3157	113
TU5309LS	3000 (830)	LO	18	900	Fix (aan/uit)	2166	120
TU5309HS	3000 (830)	HO	41	900	Fix (aan/uit)	4500	110
TU5409LS	4000 (840)	LO	18	900	Fix (aan/uit)	2280	127
TU5409HS	4000 (840)	HO	41	900	Fix (aan/uit)	4736	116
TU53012LS	3000 (830)	LO	23	1180	Fix (aan/uit)	2888	126
TU53012HS	3000 (830)	HO	54	1180	Fix (aan/uit)	6050	112
TU54012LS	4000 (840)	LO	23	1180	Fix (aan/uit)	3040	132
TU54012HS	4000 (840)	HO	54	1180	Fix (aan/uit)	6369	118
TU53015LS	3000 (830)	LO	28	1460	Fix (aan/uit)	3655	131
TU53015HS	3000 (830)	HO	67	1460	Fix (aan/uit)	7693	115
TU54015LS	4000 (840)	LO	28	1460	Fix (aan/uit)	3848	137
TU54015HS	4000 (840)	HO	67	1460	Fix (aan/uit)	8098	121
TU5306LSD	3000 (830)	LO	13	620	DALI	1444	111
TU5306HSD	3000 (830)	HO	28	620	DALI	2999	107
TU5406LSD	4000 (840)	LO	13	620	DALI	1520	117
TU5406HSD	4000 (840)	HO	28	620	DALI	3157	113
TU5309LSD	3000 (830)	LO	18	900	DALI	2166	120
TU5309HSD	3000 (830)	HO	41	900	DALI	4500	110
TU5409LSD	4000 (840)	LO	18	900	DALI	2280	127
TU5409HSD	4000 (840)	HO	41	900	DALI	4736	116
TU53012LSD	3000 (830)	LO	23	1180	DALI	2888	126
TU53012HSD	3000 (830)	HO	54	1180	DALI	6050	112
TU54012LSD	4000 (840)	LO	23	1180	DALI	3040	132
TU54012HSD	4000 (840)	HO	54	1180	DALI	6369	118
TU53015LSD	3000 (830)	LO	28	1460	DALI	3655	131
TU53015HSD	3000 (830)	HO	67	1460	DALI	7693	115
TU54015LSD	4000 (840)	LO	28	1460	DALI	3848	137
TU54015HSD	4000 (840)	HO	67	1460	DALI	8098	121

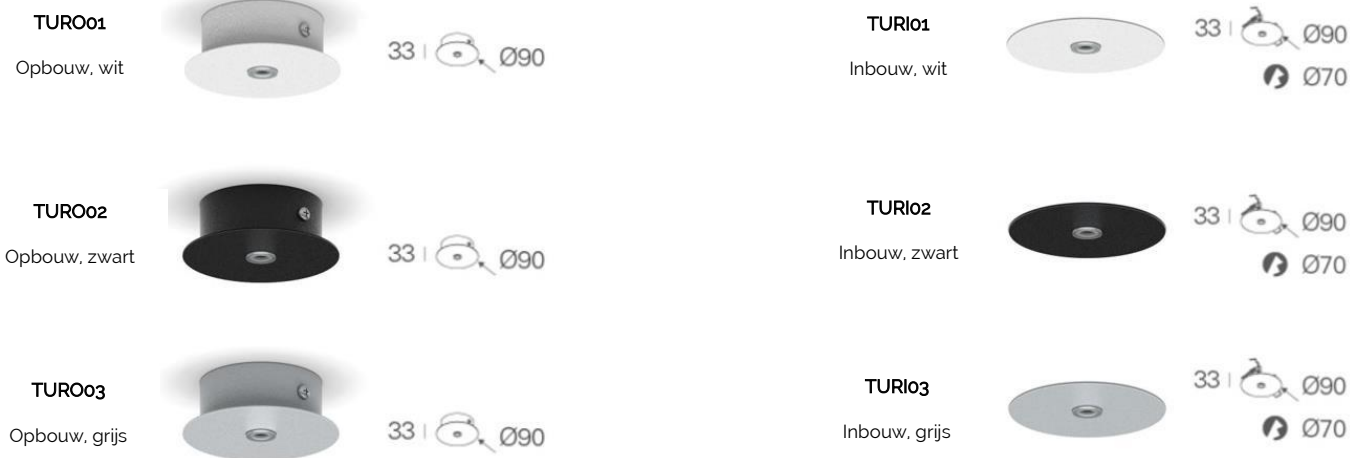
* HO - High Output

* LO - Low Output

Opties beugelsets



Opties plafondrozetten



Opties eindkappen en wartels

TUEC50
Eindkappenset RVS



TUCG01
Wartel kunststof (standaard in armatuur)



TUCG02
Wartel staal M16 (aan/uit)



TUCG04
Wartel staal M20 (DALI)



TUCG03
Wartel staal met ventiel M16 (aan/uit)

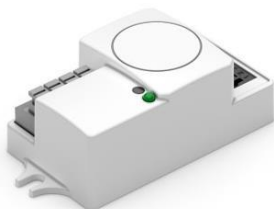


TUCG05
Wartel staal met ventiel M20 (DALI)



Opties sensor en noodstroom

TUSE01
Aanwezigheidssensor



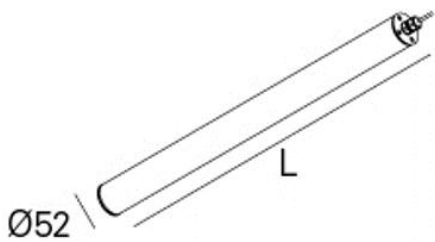
- Met sensor is het armatuur 130mm langer dan de standaard lengte

TU50EM3
Noodstroomunit 3 uur



- Alleen beschikbaar voor de fix (aan.uit) versie en met self-test

Technische tekeningen



Standaard versie L= 620mm, 900mm, 1180mm, 1460mm

Sensor version L= 750mm, 1030mm, 1310mm, 1590 mm

Overige informatie

Alle laatste Photometric Data worden in EULUMDAT (.ldt) formaat aangeleverd zodat deze in DIALUX of RELUX lighting design software zijn te gebruiken. Vraag deze aan bij de verkoop-binnendienst

info@LiteTime.be

Impressie foto's

TUBIONE 50
Module 600 mm



TUBIONE 50
Module 900 mm



TUBIONE 50
Module 1200 mm



TUBIONE 50
Module 1500 mm



