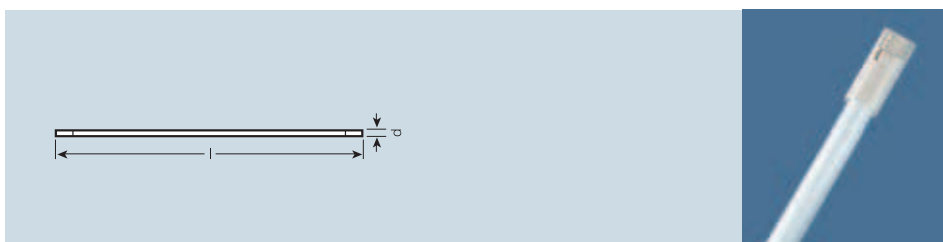


## LUMILUX® T2



Nimike	Snro	EAN-koodi	W	Im ELL <sup>1)</sup>		Ra	 PUTKI d [mm]	 l [mm]	
FM 6 W/730	49 323 06	4008321 <b>157546</b>	6	330	3000 K	70...79	< 7	218,3	20
FM 6 W/740	49 308 04	4008321 <b>157577</b>	6	330	4000 K	70...79	< 7	218,3	20
FM 6 W/760	49 308 06	4008321 <b>157607</b>	6	310	6000 K	70...79	< 7	218,3	20
FM 8 W/730	49 323 08	4008321 <b>157638</b>	8	540	3000 K	70...79	< 7	319,9	20
FM 8 W/740	49 308 14	4008321 <b>157669</b>	8	540	4000 K	70...79	< 7	319,9	20
FM 8 W/760	49 308 16	4008321 <b>157690</b>	8	500	6000 K	70...79	< 7	319,9	20
FM 11 W/730	49 323 11	4008321 <b>157720</b>	11	750	3000 K	70...79	< 7	421,5	20
FM 11 W/740	49 308 24	4008321 <b>157751</b>	11	750	4000 K	70...79	< 7	421,5	20
FM 11 W/760	49 308 26	4008321 <b>157782</b>	11	680	6000 K	70...79	< 7	421,5	20
FM 13 W/730	49 323 13	4008321 <b>157836</b>	13	930	3000 K	70...79	< 7	523,1	20
FM 13 W/740	49 321 54	4008321 <b>157867</b>	13	930	4000 K	70...79	< 7	523,1	20
FM 13 W/760	49 321 56	4008321 <b>157898</b>	13	860	6000 K	70...79	< 7	523,1	20

Kytkenäkaavio 8 sivulla 4.37.

Elektroniset liitäntälaitteet katso sivut 11.53 – 11.55

Käyttö sallittua vain elektronisella liitäntälaitteella.



LUMILUX® T2 FM -loistelamput soveltuvat kohteisiin, joissa tila on rajoitettu, sillä niiden halkaisija on vain 7 mm. FM-valaisimet, katso sivu 12.39!

1) Valovirran maksimia vastaava lämpötila 33 °C ± 2 °C