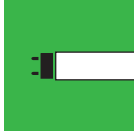
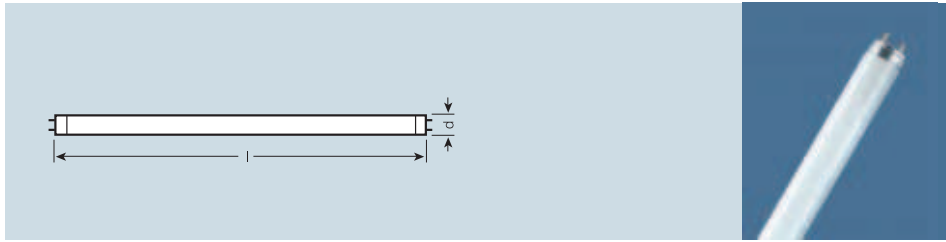


LUMILUX® XT LUMILUX® XXT



Nimike	Snro	EAN-koodi	W	lm		Ra			
LUMILUX® XT									
L 18 W/830 XT	49 349 18	4008321 209085	18	1350	3000 K	80...89	26	590	25
L 18 W/840 XT	49 349 19	4008321 209108	18	1350	4000 K	80...89	26	590	25
L 18 W/865 XT	49 349 62	4008321 209122	18	1250	6500 K	80...89	26	590	25
L 36 W/830 XT	49 304 34	4008321 209146	36	3300	3000 K	80...89	26	1200	25
L 36 W/840 XT	49 304 44	4008321 209160	36	3300	4000 K	80...89	26	1200	25
L 36 W/865 XT	49 349 63	4008321 209221	36	3250	6500 K	80...89	26	1200	25
L 58 W/830 XT	49 307 34	4008321 209344	58	5200	3000 K	80...89	26	1500	25
L 58 W/840 XT	49 307 44	4008321 209320	58	5200	4000 K	80...89	26	1500	25
L 58 W/865 XT	49 349 64	4008321 923622	58	5000	6500 K	80...89	26	1500	25

XT-lamput sopivat pitkän elinikensä ansiosta kohteisiin, joissa lampunvaihto on hankalaa.

- hyötypolttolokä¹⁾ kuristinkäytössä 3 tunnin polttojaksolla 22 000 tuntia ja 12 tunnin polttojaksolla 35 000 tuntia; keskimääräiset eliniät ovat vastaavasti 28 000 ja 44 000 tuntia

- hyötypolttolokä¹⁾ elektronisin liitäntälaittein on 42 000 tuntia; keskimääräinen elinikä on 50 000 tuntia
- valovirran alenema korkeintaan 10 %
- täysin vaihtokelpoinen tavallisten lamppujen kanssa

Nimike	Snro	EAN-koodi	W	lm		Ra			
LUMILUX® XXT									
L 18 W/830 XXT	49 301 44	4008321 923646	18	1350	3000 K	80...89	26	590	25
L 18 W/840 XXT	49 301 41	4008321 923660	18	1350	4000 K	80...89	26	590	25
L 18 W/865 XXT	49 349 65	4008321 923684	18	1250	6500 K	80...89	26	590	25
L 36 W/830 XXT	49 301 45	4008321 923707	36	3250	3000 K	80...89	26	1200	25
L 36 W/840 XXT	49 301 42	4008321 923721	36	3250	4000 K	80...89	26	1200	25
L 36 W/865 XXT	49 349 66	4008321 923745	36	3150	6500 K	80...89	26	1200	25
L 58 W/830 XXT	49 301 46	4008321 923769	58	5150	3000 K	80...89	26	1500	25
L 58 W/840 XXT	49 301 43	4008321 923783	58	5150	4000 K	80...89	26	1500	25
L 58 W/865 XXT	49 349 67	4008321 923806	58	5000	6500 K	80...89	26	1500	25

XXT-lamput sopivat erittäin pitkän elinikensä ansiosta kohteisiin, joissa lampunvaihto on hyvin hankalaa.

- Hyötypolttolokä¹⁾ kuristinkäytössä 3 tunnin polttojaksolla 40 000 tuntia ja 12 tunnin polttojaksolla 58 000 tuntia; keskimääräiset eliniät ovat vastaavasti 44 000 ja 63 000 tuntia

- hyötypolttolokä¹⁾ elektronisin liitäntälaittein on 3 tunnin polttojaksolla 66 000 tuntia ja 12 tunnin polttojaksolla 75 000 tuntia; keskimääräiset eliniät ovat vastaavasti 80 000 ja 90 000 tuntia
- valovirran alenema korkeintaan 10 %
- täysin vaihtokelpoinen tavallisten lamppujen kanssa