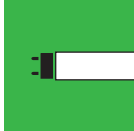
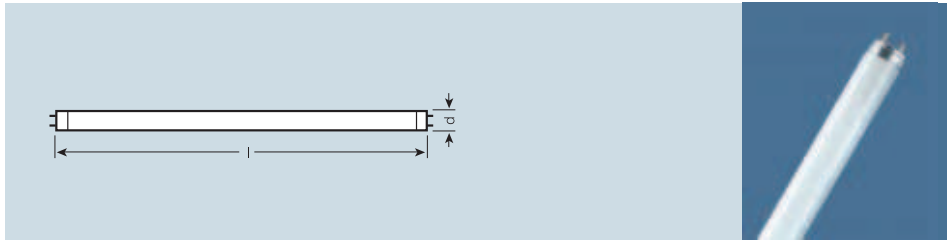


OSRAM NATURA® T8
OSRAM NATURA® SPLIT control T8



Nimike	Snro	EAN-koodi	W	lm		PUTKI d [mm]	l [mm]	
OSRAM NATURA® T8								
L 15 W/76	49 321 11	4050300 018287	15	500	NATURA	26	438	10
L 18 W/76	49 301 92	4050300 010519	18	750	NATURA	26	590	10
L 30 W/76	49 302 92	4050300 010540	30	1300	NATURA	26	895	10
L 36 W/76	49 304 92	4050300 010526	36	1800	NATURA	26	1200	10
L 36 W/76-1	49 304 76	4050300 010557	36	1600	NATURA	26	970	10
L 58 W/76	49 307 92	4050300 010533	58	2850	NATURA	26	1500	10
OSRAM NATURA® SPLIT control T8								
L 18 W/76 SPS	49 345 76	4008321 050441	18	730	NATURA	26	590	12
L 30 W/76 SPS	49 345 75	4008321 050403	30	1260	NATURA	26	895	30
L 36 W/76 SPS	49 346 76	4008321 232809	36	1740	NATURA	26	1200	12
L 58 W/76 SPS	49 347 76	4008321 232847	58	2760	NATURA	26	1500	12
Elektroniset QUICKTRONIC-liitäntälaitteet, katso luku 11.								



OSRAM NATURA ja NATURA SPLIT control leipomoihin, myymälöihin ja lihatiskeihin

NATURA-värisävy soveltuu mainiosti elintarvikkeiden valaisuun (DIN 10504 mukaisesti). Sen valonjakauma saa tuotteet näyttämään houkuttelevilta, kuitenkin vääristämättä niiden ulkonäköä liikaa.

NATURA soveltuu mainiosti mm. lihatuotteiden, makkaroiden ja leipomotuotteiden, mutta myös muiden elintarvikkeiden valaisuun.

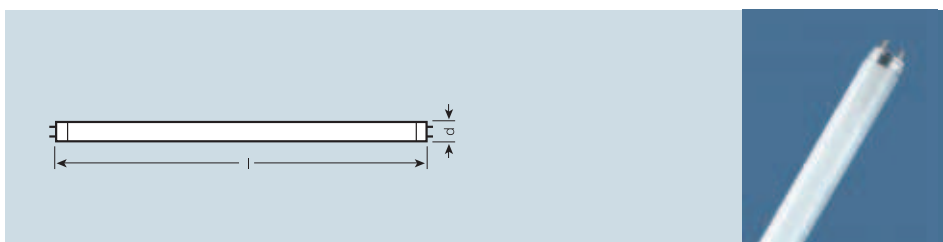


NATURA SPLIT control -lamput on lisäksi suojakalvo lampun ympärillä. Tämä estää sirpaleiden joutumisen ruokatarvikkeiden joukkoon lampun mahdollisesti rikkoutuessa.

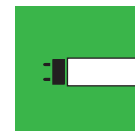
Lamput tunnistaa vihreästä renkaasta putken ympärillä.

NATURA-värisävy soveltuu erinomaisesti elintarvikkeiden valaisuun.

LUMILUX® SPLIT control T8 (sirpalesuojatut) LUMILUX® COLOR control T8 (UV-suojatut)



Nimike	Snro	EAN-koodi	W	lm		R _a	PUTKI d [mm]	l [mm]	
LUMILUX® SPLIT control T8									
L 18 W/840 SPS	49 301 84	4008321 050342	18	1300	4000 K	80...89	26	590	12
L 36 W/840 SPS ¹⁾	49 304 84	4008321 050489	36	3250	4000 K	80...89	26	1200	12
L 58 W/840 SPS ¹⁾	49 307 84	4008321 050526	58	5100	4000 K	80...89	26	1500	12



OSRAM SPLIT control – turvaa sirpaleita

OSRAM SPLIT control -lamppujen tiivis suojamuovi lampun ympärillä estää sirpaleiden pääsyn ympäristöön lampun mahdollisesti rikkoutuessa. Tavallisin käyttökohte on elintarviketeollisuus, mutta lamput soveltuvat mainiosti myös myymälöiden ja ravintoloiden ruokatiskien valaistukseen.

HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Point) on laajasti käytössä elintarviketeollisuudessa. Menetelmän avulla pyritään löytämään ne riskit, jotka voisivat johtaa vieraiden esineiden joutumiseen lopputuotteiden joukkoon. SPLIT control -lamput ovat tärkeä lenkki tässä ketjussa.

Lamput tunnistaa vihreästä renkaasta putken ympärillä. Katso myös sirpalesuojatut loistelamput T5-versioina, sivu 4.10.

Nimike	Snro	EAN-koodi	W	lm		R _a	PUTKI d [mm]	l [mm]	
LUMILUX® COLOR control T8									
L 18 W/940 UVS	49 301 94	4008321 050014	18	1150	4000 K	> 90	26	590	12
L 18 W/954 UVS	49 317 18	4008321 120229	18	1100	5400 K	> 90	26	590	12
L 36 W/940 UVS	49 304 94	4008321 050038	36	2750	4000 K	> 90	26	1200	12
L 36 W/954 UVS	49 317 20	4008321 120243	36	2700	5400 K	> 90	26	1200	12
L 58 W/940 UVS	49 307 94	4008321 050090	58	4350	4000 K	> 90	26	1500	12
L 58 W/954 UVS	49 317 22	4008321 049957	58	4300	5400 K	> 90	26	1500	12

COLOR control -lamput soveltuvat erittäin hyvän värintoistonsa ansiosta mm:

- museoihin, näyttelyihin, messuhalleihin
- graafiseen teollisuuteen, laboratorioihin ja myymälöihin

COLOR control -lamput on vaihdettava uusiin 10 000 tunnin käytön jälkeen.

¹⁾ Saatavana myös teollisuuspakkauksessa ilman lamppujen käärettä, pakkauskoko 30 kpl.