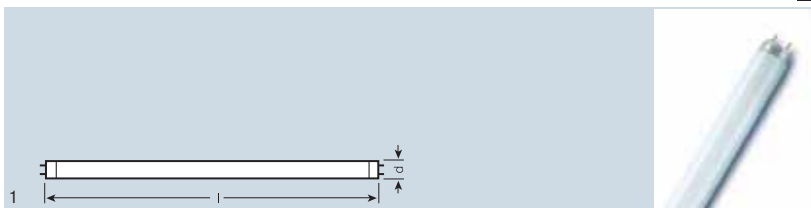







## COLOR proof T8, patice G13



Označení výrobku	EAN kód	W	lm		R <sub>a</sub>	 TRUBICE d (mm)	 l (mm)		 obj. č.
L 18 W/950	4008321423023	18	900	denní světlo	98	26	590	10	1
L 36 W/950	4008321423047	36	2150	denní světlo	98	26	1200	10	1
L 58 W/950	4008321423061	58	3350	denní světlo	98	26	1500	10	1



### COLOR proof T8 – denní světlo s nejlepším podáním barev

První světelný zdroj pro absolutně správné porovnávání barev splňuje v odpovídajících svítidlech aplikační požadavky podle **ISO 3664\*:2009** s **MVIS**≤1,0 a **MUV**≤1,5\*\*.

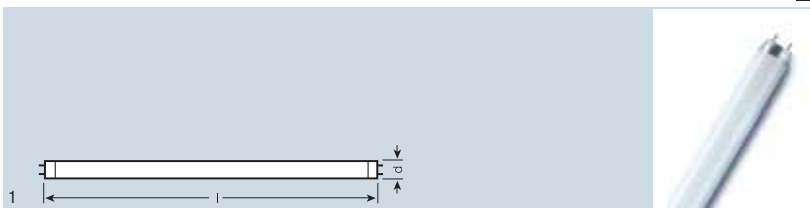
Vynikající kvalita OSRAM: přesná barevnost, stabilní světlo i elektrické hodnoty a homogenní ovrstvení.

Ideální pro polygrafický průmysl, grafické podniky, fotografické laboratoře a pracoviště kontroly či porovnávání barev v průmyslu. Například v zubařské praxi je možné dokonale přizpůsobit zubní náhradu přirozené barvě chrupu. V reprografickém provozu mohou být nátisky kontrolovány za optimálních podmínek denního světla.

\* ISO 3664 definuje požadavky na porovnávání barev v polygrafickém průmyslu. Uvedené požadavky této normy se vztahují na systém svítidel a světelných zdrojů.

\*\* Index metamerie ve viditelné (MVIS) a ultrafialové (MUV) oblasti spektra popisuje rozdíl v barvě mezi páry barevných vzorků, který je zjištěn při změně osvětlení. Pro osvětlení normalizovaným spektrem D50 není mezi páry barev žádný rozdíl zřetelný, barvy jsou vnímány tak, jako by byly stejné, tzn., že metamerický index se rovná nule. Čím menší je tento index při umělém osvětlení, tím více se blíží D50 a tím spolehlivější a vhodnější je světelný zdroj pro vzorkování barev.

## BIOLUX® T8, patice G13



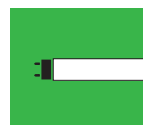
Označení výrobku	EAN kód	W	lm		Ra	TRUBICE d (mm)	l (mm)		obr. č.
L 18 W/965	4050300270807	18	1000	BIOLUX	> 90	26	590	10	1
L 30 W/965	4050300302461	30	1600	BIOLUX	> 90	26	895	10	1
L 36 W/965	4050300270821	36	2300	BIOLUX	> 90	26	1200	10	1
L 58 W/965	4050300370613	58	3700	BIOLUX	> 90	26	1500	10	1

### BIOLUX® – světlo pro dobrou pohodu vašich zvířat

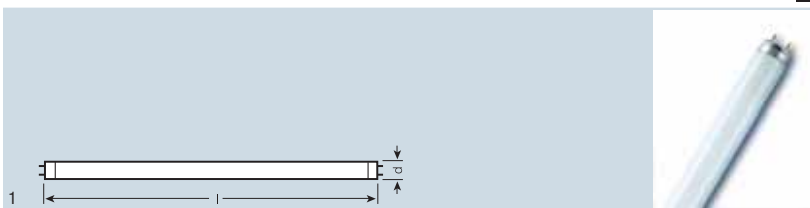
Zářivky BIOLUX® OSRAM vyzařují bílé denní světlo, které dodává zvířatům pocit slunečního záření. Obzvláště plazí, želvy apod. potřebují spektrum denního světla, aby v teráriu s malým množstvím denního světla zůstávali zdraví.

Díky svému spektrálnímu průběhu se zářivky OSRAM BIOLUX® výborně hodí také k osvětlování chovů drobného zvířectva (ptáků, ryb apod.).

Další informace o elektronických předřadnicích QUICKTRONIC® najdete na [www.osram.cz](http://www.osram.cz) a v kapitole 11.



## FLUORA® T8, patice G13



Označení výrobku	EAN kód	W	lm		TRUBICE d (mm)	l (mm)		obr. č.
L 15 W/77	4050300003214	15	400	FLUORA	26	438	10	1
L 18 W/77	4050300004235	18	550	FLUORA	26	590	10	1
L 30 W/77	4050300003238	30	1000	FLUORA	26	895	10	1
L 36 W/77	4050300003184	36	1400	FLUORA	26	1200	10	1
L 58 W/77	4050300004259	58	2250	FLUORA	26	1500	10	1

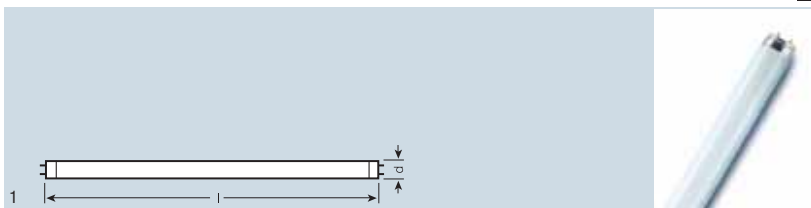
### FLUORA® – světlo pro krásnější květiny a pro akvária

Díky zvýrazněné modré a červené části spektra jsou zářivky OSRAM FLUORA® mimořádně vhodné pro fotobiologické procesy v rostlinách. To značně podporuje růst rostlin.

Zářivky FLUORA® se používají všude tam, kde pro rostliny nepostačuje samotné přirozené denní světlo, například nad ostrůvky rostlin v nákupních centrech, kancelářích, hotelech a obytných prostorech, ale také v květinových oknech, výkladních skříních, sklenících.

Další informace o elektronických předřadnicích QUICKTRONIC® najdete na [www.osram.cz](http://www.osram.cz) a v kapitole 11.

## Barevná T8, patice G13



Označení výrobku	EAN kód	W	lm		TRUBICE d (mm)	l (mm)		obr. č.
L 18 W/60	4050300024219	18	900	červená	26	590	10	1
L 18 W/62	4008321232700	18	970	žlutá	26	590	12	1
L 18 W/66	4050300024226	18	1800	zelená	26	590	10	1
L 18 W/67	4050300024233	18	400	modrá	26	590	10	1
L 30 W/67	4050300366920	30	600	modrá	26	895	10	1
L 36 W/60	4050300024240	36	2400	červená	26	1200	10	1
L 36 W/62	4008321232724	36	2300	žlutá	26	1200	12	1
L 36 W/66	4050300024257	36	4400	zelená	26	1200	10	1
L 36 W/67	4050300024264	36	900	modrá	26	1200	10	1
L 38 W/62	4008321232984	38	2270	žlutá	26	1047	12	1
L 58 W/60	4050300024271	58	3800	červená	26	1500	10	1
L 58 W/62	4008321232748	58	4080	žlutá	26	1500	12	1
L 58 W/66	4050300024288	58	6700	zelená	26	1500	10	1
L 58 W/67	4050300024295	58	1600	modrá	26	1500	10	1

Více informací o systému záruk a celkových záručních podmínkách najdete na [www.osram.cz](http://www.osram.cz).

Další informace o elektronických předřadnicích QUICKTRONIC® najdete na [www.osram.cz](http://www.osram.cz) a v kapitole 11.