

Označení výrobku	EAN kód	W		R <sub>a</sub>	Im		ROHR d [mm]	I <sub>max</sub> [mm]	IEC I <sub>max</sub> [mm]	
<b>OSRAM DULUX® L LUMILUX</b>										
DULUX L 18 W/827	4050300010748	18	LUMILUX INTERNA	1B	1200	2G11	17,5	217	225	10
DULUX L 18 W/830	4050300010731	18	LUMILUX teple bílá	1B	1200	2G11	17,5	217	225	10
DULUX L 18 W/840	4050300010724	18	LUMILUX studená bílá	1B	1200	2G11	17,5	217	225	10
DULUX L 24 W/827	4050300010779	24	LUMILUX INTERNA	1B	1800	2G11	17,5	317	320	10
DULUX L 24 W/830	4050300010762	24	LUMILUX teple bílá	1B	1800	2G11	17,5	317	320	10
DULUX L 24 W/840	4050300010755	24	LUMILUX studená bílá	1B	1800	2G11	17,5	317	320	10
DULUX L 36 W/827	4050300010809	36	LUMILUX INTERNA	1B	2900	2G11	17,5	411	415	10
DULUX L 36 W/830	4050300010793	36	LUMILUX teple bílá	1B	2900	2G11	17,5	411	415	10
DULUX L 36 W/840	4050300010786	36	LUMILUX studená bílá	1B	2900	2G11	17,5	411	415	10
DULUX L 36 W/880	4008321185891	36	LUMILUX SKYWHITE	1B	2600	2G11	17,5	411	415	10
DULUX L 36 W/865	4050300328263	36	LUMILUX studené denní světlo	1B	2750	2G11	17,5	411	415	10
DULUX L 40 W/827 <sup>1)</sup>	4050300322285	40	LUMILUX INTERNA	1B	3500	2G11	17,5	533	535	10
DULUX L 40 W/830 <sup>1)</sup>	4050300298894	40	LUMILUX teple bílá	1B	3500	2G11	17,5	533	535	10
DULUX L 40 W/840 <sup>1)</sup>	4050300279909	40	LUMILUX studená bílá	1B	3500	2G11	17,5	533	535	10
DULUX L 40 W/880 <sup>1)</sup>	4008321185914	40	LUMILUX SKYWHITE	1B	3000	2G11	17,5	533	535	10
DULUX L 40 W/865 <sup>1)</sup>	4050300592008	40	LUMILUX studené denní světlo	1B	3325	2G11	17,5	533	535	10
DULUX L 55 W/827 <sup>1)</sup>	4050300315881	55	LUMILUX INTERNA	1B	4800	2G11	17,5	535	535	10
DULUX L 55 W/830 <sup>1)</sup>	4050300298917	55	LUMILUX teple bílá	1B	4800	2G11	17,5	533	535	10
DULUX L 55 W/840 <sup>1)</sup>	4050300295879	55	LUMILUX studená bílá	1B	4800	2G11	17,5	533	535	10
DULUX L 55 W/880 <sup>1)</sup>	4008321185938	55	LUMILUX SKYWHITE	1B	4100	2G11	17,5	533	535	10
DULUX L 55 W/865 <sup>1)</sup>	4050300553900	55	LUMILUX studené denní světlo	1B	4800	2G11	17,5	533	535	10
DULUX L 80 W/830 <sup>1)</sup>	4050300665467	80	LUMILUX teple bílá	1B	6000	2G11	17,5	568	568	10
DULUX L 80 W/840 <sup>1)</sup>	4050300665481	80	LUMILUX studená bílá	1B	6000	2G11	17,5	568	568	10
DULUX L 80 W/880 <sup>1)</sup>	4008321185952	80	LUMILUX SKYWHITE	1B	5600	2G11	17,5	568	568	10
<b>OSRAM DULUX® L barevná</b>										
DULUX L 24 W/67	4050300354033	24	modrá		550	2G11	17,5	317	320	10

Zářivky OSRAM DULUX® L otevírají projektantům osvětlení zajímavé perspektivy. Jejich příjemné a úsporné světlo se dá nekonvenčně používat pro jakékoli vnitřní nebo venkovní osvětlení - ideální pro nová svítidla.

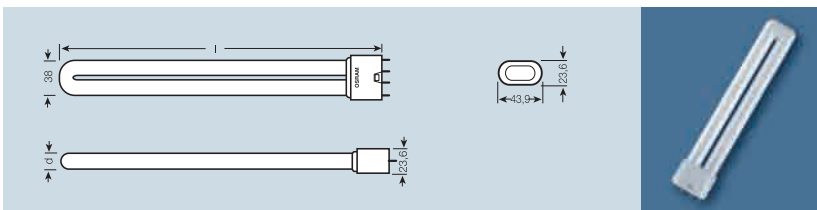
- světelné toky a příkony stejné jako u trubicových zářivek L, ale méně než poloviční délka a kompaktnost oproti zářivkám ve tvaru U a kruhovým zářivkám,
- osvědčené barvy světla LUMILUX®, LUMILUX® DE LUXE,
- možnost kombinování s dosavadním osvětlením LUMILUX® díky téměř sortimentu barev světla,

- pro konvenční provoz s běžnými komerčními předřadníky a startéry (kromě OSRAM DULUX® L 40 W, 55 W a 80 W) či s VF předřadníky QUICKTRONIC® (viz kapitola 10),
- jednostranná čtyřkolková nástrčná patice 2G11,
- OSRAM DULUX® L 40 W, L 55 W a L 80 W speciálně pro čtvercová a modulární svítidla s délkou hrany 600 mm,
- vysoký světelný komfort díky provozu s EP,
- barevná varianta je ideální úsporná zářivka pro osvětlení a dekoraci.

#### Použití:

obdélníková, čtvercová a kulatá stropní a nástěnná svítidla pro foyery, kanceláře, prodejní a výstavní prostory.

# OSRAM DULUX® L CONSTANT pro elektronické předřadníky (EP)



Označení výrobku	EAN kód	W		Ra
<b>OSRAM DULUX® L CONSTANT pro elektronické předřadníky (EP)</b>				
DULUX L 40 W/840 CONSTANT	4008321 <b>104823</b>	40	LUMILUX studená bílá	1B
DULUX L 55 W/840 CONSTANT	4008321 <b>104847</b>	55	LUMILUX studená bílá	1B
DULUX L 80 W/840 CONSTANT	4008321 <b>104861</b>	80	LUMILUX studená bílá	1B

Označení výrobku	lm					
DULUX L 40 W/840 CONSTANT	3500	2G11	17,5	533	535	10
DULUX L 55 W/840 CONSTANT	4800	2G11	17,5	533	535	10
DULUX L 80 W/840 CONSTANT	6000	2G11	17,5	565	568	10

OSRAM DULUX® L CONSTANT pracuje s inovační vysokoteplotní amalgámovou technologií. Ta umožňuje provoz zářivky se světelným tokem > 90 % v rozsahu teplot +5 °C až +70 °C ve srovnání s běžnými zářivkami OSRAM DULUX® L (> 90 % mezi +20°C a +40 °C). Předběžné informace o stmívání: zářivka OSRAM DULUX® L CONSTANT zatím není schválena pro stmívací provoz.

### Charakteristika:

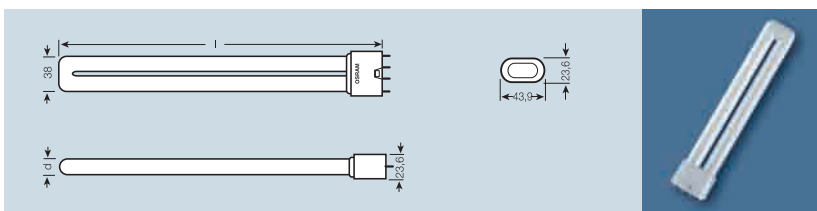
- optimalizovaná amalgámová technologie,
- zářivka má stejnou patičku jako běžné zářivky OSRAM DULUX® L,
- zářivka je označena červeným razítkem.

### Oblasti použití:

- venkovní osvětlení,
- vnitřní osvětlení,
- průmyslové osvětlení,
- úzká svítidla s vysokými teplotami,
- studiové osvětlení.

1) viz strana 3.36

# OSRAM DULUX® L LUMILUX DE LUXE



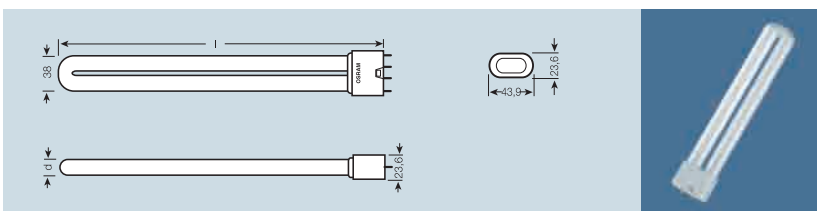
Označení výrobku	EAN kód	W		R <sub>a</sub>	lm
<b>OSRAM DULUX® L LUMILUX DE LUXE</b>					
DULUX L 18 W/930	4050300018324	18	LUMILUX DE LUXE teple bílá	1A	750
DULUX L 18 W/940	4050300018560	18	LUMILUX DE LUXE studená bílá	1A	750
DULUX L 18 W/954	4050300018423	18	LUMILUX DE LUXE denní světlo	1A	750
DULUX L 24 W/930	4050300018386	24	LUMILUX DE LUXE teple bílá	1A	1200
DULUX L 24 W/940	4050300018584	24	LUMILUX DE LUXE studená bílá	1A	1200
DULUX L 24 W/954	4050300018447	24	LUMILUX DE LUXE denní světlo	1A	1200
DULUX L 36 W/930	4050300018393	36	LUMILUX DE LUXE teple bílá	1A	1900
DULUX L 36 W/940	4050300018607	36	LUMILUX DE LUXE studená bílá	1A	1900
DULUX L 36 W/954	4050300018461	36	LUMILUX DE LUXE denní světlo	1A	1900
DULUX L 40 W/954 <sup>1)</sup>	4050300315799	40	LUMILUX DE LUXE denní světlo	1A	2200
DULUX L 55 W/930 <sup>1)</sup>	4050300370705	55	LUMILUX DE LUXE teple bílá	1A	3000
DULUX L 55 W/940 <sup>1)</sup>	4050300197999	55	LUMILUX DE LUXE studená bílá	1A	3000
DULUX L 55 W/954 <sup>1)</sup>	4050300321400	55	LUMILUX DE LUXE denní světlo	1A	3000

Označení výrobku					
DULUX L 18 W/930	2G11	17,5	227	225	10
DULUX L 18 W/940	2G11	17,5	217	225	10
DULUX L 18 W/954	2G11	17,5	217	225	10
DULUX L 24 W/930	2G11	17,5	317	320	10
DULUX L 24 W/940	2G11	17,5	317	320	10
DULUX L 24 W/954	2G11	17,5	317	320	10
DULUX L 36 W/930	2G11	17,5	411	415	10
DULUX L 36 W/940	2G11	17,5	411	415	10
DULUX L 36 W/954	2G11	17,5	411	415	10
DULUX L 40 W/954 <sup>1)</sup>	2G11	17,5	533	535	10
DULUX L 55 W/930 <sup>1)</sup>	2G11	17,5	533	535	10
DULUX L 55 W/940 <sup>1)</sup>	2G11	17,5	533	535	10
DULUX L 55 W/954 <sup>1)</sup>	2G11	17,5	533	535	10

Kompaktní zářivky OSRAM DULUX® L se ideálně hodí pro moderní malosériová svítidla.

Vynikající podání barev OSRAM DULUX® L LUMILUX® DE LUXE otevírá oblasti použití, v nichž jsou kladeny na reprodukci barev vysoké nároky.

# OSRAM DULUX® L SP



Označení výrobku	EAN kód	W		Ra		
<b>OSRAM DULUX® L SP</b>						
DULUX L 18 W/830 SP	4050300300276	18	LUMILUX teple bílá	1B		
DULUX L 24 W/830 SP	4050300300238	24	LUMILUX teple bílá	1B		
Označení výrobku	lm	1)				
DULUX L 18 W/830 SP	1200	2G11	17,5	209	225	10
DULUX L 24 W/830 SP	1800	2G11	17,5	309	320	10
Schéma zapojení viz strana 3.37		Elektronické předřadníky QUICKTRONIC® viz kapitola 10				

OSRAM DULUX® L SP nabízí nejvyšší hospodárnost a světelný tok zářivek OSRAM DULUX® L speciálně pro venkovní použití.

Díky zaoblenému konci trubice bylo možné dosáhnout maximálního světelného toku při průměrné venkovní teplotě 5 °C.

1) viz strana 3.36