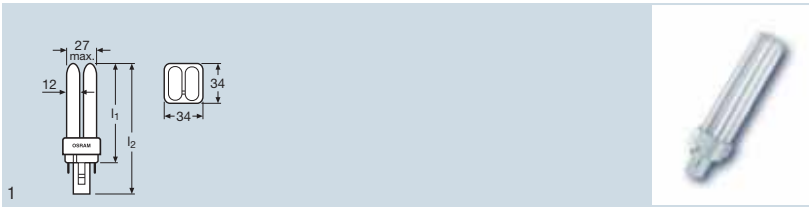


OSRAM DULUX® D ES ENERGY SAVER pro KP



Označení výrobku	EAN kód	W		lm
NEVYPRA DULUX D 16 W/827 ES	4008321 940773	16	LUMILUX INTERNA	1150
NEVYPRA DULUX D 16 W/830 ES	4008321 940797	16	LUMILUX teplá bílá	1150
NEVYPRA DULUX D 16 W/840 ES	4008321 940810	16	LUMILUX studená bílá	1150
NEVYPRA DULUX D 23 W/827 ES	4008321 940759	23	LUMILUX INTERNA	1750
NEVYPRA DULUX D 23 W/830 ES	4008321 940711	23	LUMILUX teplá bílá	1750
NEVYPRA DULUX D 23 W/840 ES	4008321 940735	23	LUMILUX studená bílá	1750

Označení výrobku		l max. [mm]	Ra		obr. č.
DULUX D 16 W/827 ES	G24d-2	130	80...89	10	1
DULUX D 16 W/830 ES	G24d-2	130	80...89	10	1
DULUX D 16 W/840 ES	G24d-2	130	80...89	10	1
DULUX D 23 W/827 ES	G24d-3	149	80...89	10	1
DULUX D 23 W/830 ES	G24d-3	149	80...89	10	1
DULUX D 23 W/840 ES	G24d-3	149	80...89	10	1



Jednoduchá přímá výměna světelného zdroje, úspora nákladů a přínos pro životní prostředí: OSRAM DULUX® D ES představují rychlou úspornou alternativu pro stávající osvětlovací systémy, s konvenčním předřadníkem, pro osvětlení interiérů* – v případech, kdy stávající systémy ještě nejsou úplně amortizovány nebo pokud nedojde k modernizaci z jiných důvodů.

Výhody výrobku

- šetří energii i peníze: zářivka má nižší příkon až o 10 %
- snížení emisí CO₂ (23 W): během celé životnosti až 10 kg
- umožňuje rychlou výměnu zářivky: jednoduchá přímá výměna (stejná patice)
- hospodárné: OSRAM DULUX® D ES o výkonu 16 W resp. 23 W nahradí v interiéru zářivky OSRAM DULUX® D o výkonu 18 W resp. 26 W*
- je k dispozici pouze u OSRAM: OSRAM DULUX® D ES 16 W a 23 W
- spočítejte si návratnost zářivek na www.osram.cz/konzultant výběru osvětlení

Použití

- stávající interiérové osvětlovací systémy* pro OSRAM DULUX® D 18 W a 26 W
- ideální pro malá a vestavná svítidla s malou vestavnou hloubkou

* OSRAM DULUX® D ENERGY SAVER 16 W a 23 W nejsou vhodné pro venkovní osvětlovací systémy a interiérové osvětlovací systémy s okolní teplotou pod 15 °C.