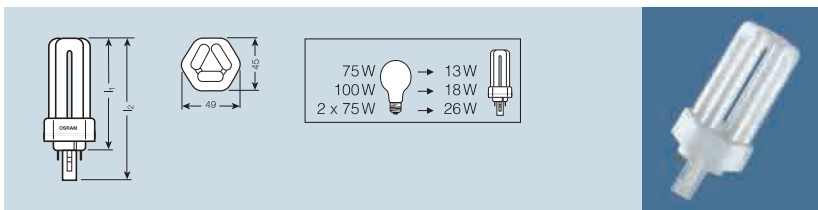


OSRAM DULUX® T PLUS pro konvenční předřadníky (KP)



Označení výrobku	EAN kód	W		R _a
OSRAM DULUX® T PLUS pro konvenční předřadníky (KP)				
DULUX T 13 W/827 PLUS	4050300446943	13	LUMILUX INTERNA	1B
DULUX T 13 W/830 PLUS	4050300446929	13	LUMILUX teple bílá	1B
DULUX T 13 W/840 PLUS	4050300446905	13	LUMILUX studená bílá	1B
DULUX T 18 W/827 PLUS	4050300333502	18	LUMILUX INTERNA	1B
DULUX T 18 W/830 PLUS	4050300333489	18	LUMILUX teple bílá	1B
DULUX T 18 W/840 PLUS	4050300333465	18	LUMILUX studená bílá	1B
DULUX T 26 W/827 PLUS	4050300342085	26	LUMILUX INTERNA	1B
DULUX T 26 W/830 PLUS	4050300342061	26	LUMILUX teple bílá	1B
DULUX T 26 W/840 PLUS	4050300342047	26	LUMILUX studená bílá	1B

Označení výrobku	lm		¹⁾ l ₁ max. [mm]	l ₂ max. [mm]	IEC I ₁ [mm]	
DULUX T 13 W/827 PLUS	900	GX24d-1	90	113	90	10
DULUX T 13 W/830 PLUS	900	GX24d-1	90	113	90	10
DULUX T 13 W/840 PLUS	900	GX24d-1	90	113	90	10
DULUX T 18 W/827 PLUS	1200	GX24d-2	100	123	110	10
DULUX T 18 W/830 PLUS	1200	GX24d-2	100	123	110	10
DULUX T 18 W/840 PLUS	1200	GX24d-2	100	123	110	10
DULUX T 26 W/827 PLUS	1800	GX24d-3	115	138	130	10
DULUX T 26 W/830 PLUS	1800	GX24d-3	115	138	130	10
DULUX T 26 W/840 PLUS	1800	GX24d-3	115	138	130	10

Všechny zářivky z osvědčených řad OSRAM DULUX® T, T/E a T/E IN mají následující výhody:

- snazší údržbu,
- delší trvanlivost a životnost,
- snížený podíl rtuti ze 4,5 na 3mg,
- vylepšené náběhové charakteristiky,
- integrovaný zapalovač pro rychlejší zapalování.

Zářivky OSRAM DULUX® T 18 W PLUS jsou zkonstruovány pouze pro provoz s předřadníkem 0,22 A. Tato kompaktní zářivka je ještě kratší a kompaktnější a disponuje nástržnými patičkami v třítrubicové technologii. Hodí se ideálně pro miniaturní nekonvenční svítidla a úzké „downlighty“ s malou vestavnou hloubkou, stejně jako pro nové osvětlovací systémy.

Charakteristika:

- cca 2/3 konstrukční délky oproti OSRAM DULUX® D při srovnatelném výkonu,
- pouze 1/4 až 1/5 spotřeby elektrické energie oproti žárovkám se srovnatelným jasnem,
- rotačně symetrická křivka svítivosti jako u žárovek,
- teplé, příjemné světlo, vynikající podání barev,
- dlouhé intervaly výměny díky osminásobné životnosti oproti stejně jasným žárovkám,
- jednostranná nástržná patice s integrovaným startérem a odrušovacím kondenzátorem.