

LIGHTNEWS

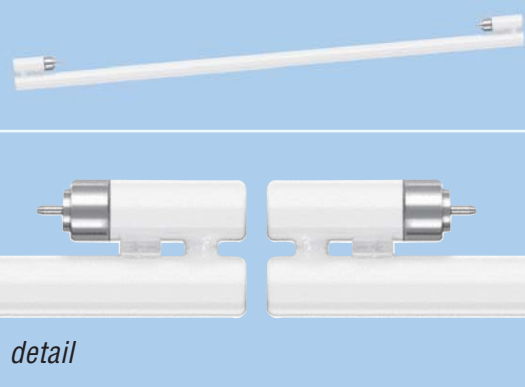
LUMILUX® T5 HO a HE SEAMLESS – rozšířená nabídka!

Plynulá světelná linie bez tmavých mezer – efektivní,
kompaktní, revoluční

Výhody pro Vás

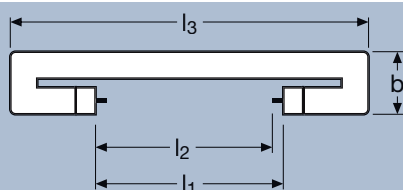
- nová konstrukce: plynulé osvětlení bez tmavých míst
- nová geometrie zářivek nabízí větší prostor pro kreativní design osvětlení
- kompaktní, úzký tvar zářivek (průměr 16 mm)
- optimální podání barev
- maximální hospodárnost
- stmívatelné: vyšší úspora energie, optimální komfort
- množství světla srovnatelné se standardními zářivkami T5
- vynikající charakteristika světelného toku po celou dobu životnosti
- určeno pro provoz s EP
- všechny zářivky HE SEAMLESS mají identický jas, proto je možné kombinovat do jedné instalace zářivky o různých délkách
- ekologické: malý obsah rtuti
- ideální pro hotely, restaurace, osvětlení kanceláří, obchodů, letišť, promenád a muzeí

LUMILUX® T5 HO A HE SEAMLESS.



detail

TECHNICKÉ ÚDAJE



rozměry v mm

Označení výrobku	EAN kód	W	lm		Ra	TRUBICE d (mm)	l ₁	l ₂	l ₃ max.	b max.	
LUMILUX® T5 HO SEAMLESS, patice G5											
HO 24 W/830 SLS	4008321409959	24	1 750	LUMILUX teplá bílá	80...89	16	481	475,1	582	38	25
HO 24 W/840 SLS	4008321357250	24	1 750	LUMILUX studená bílá	80...89	16	481	475,1	582	38	25
HO 24 W/865 SLS	4008321410016	24	1 650	LUMILUX studené denní světlo	80...89	16	481	475,1	582	38	25
HO 39 W/830 SLS	4008321409973	39	3 100	LUMILUX teplá bílá	80...89	16	781	775,1	882	38	25
HO 39 W/840 SLS	4008321357373	39	3 100	LUMILUX studená bílá	80...89	16	781	775,1	882	38	25
HO 39 W/865 SLS	4008321410030	39	2 900	LUMILUX studené denní světlo	80...89	16	781	775,1	882	38	25
HO 54 W/830 SLS	4008321409997	54	4 450	LUMILUX teplá bílá	80...89	16	1081	1 075,1	1 182	38	25
HO 54 W/840 SLS	4008321357434	54	4 450	LUMILUX studená bílá	80...89	16	1081	1 075,1	1 182	38	25
HO 54 W/865 SLS	4008321410054	54	4 050	LUMILUX studené denní světlo	80...89	16	1081	1 075,1	1 182	38	25
LUMILUX® T5 HE SEAMLESS, patice G5											
HE 14W/830 SLS	4008321957719	14	1 200	LUMILUX teplá bílá	80...89	16	481	475,1	582	38	25
HE 14W/840 SLS	4008321957733	14	1 200	LUMILUX studená bílá	80...89	16	481	475,1	582	38	25
HE 14W/865 SLS	4008321957757	14	1 200	LUMILUX studené denní světlo	80...89	16	481	475,1	582	38	25
HE 21W/830 SLS	4008321957771	21	1 900	LUMILUX teplá bílá	80...89	16	781	775,1	882	38	25
HE 21W/840 SLS	4008321957795	21	1 900	LUMILUX studená bílá	80...89	16	781	775,1	882	38	25
HE 21W/865 SLS	4008321957818	21	1 900	LUMILUX studené denní světlo	80...89	16	781	775,1	882	38	25
HE 28W/830 SLS	4008321957832	28	2 600	LUMILUX teplá bílá	80...89	16	1081	1 075,1	1 182	38	25
HE 28W/840 SLS	4008321957856	28	2 600	LUMILUX studená bílá	80...89	16	1081	1 075,1	1 182	38	25
HE 28W/865 SLS	4008321957870	28	2 600	LUMILUX studené denní světlo	80...89	16	1081	1 075,1	1 182	38	25

Světlo bez stínů

Dosud nebylo možné vytvořit průběžný světelný pás bez tmavých míst, stínů nebo překrývání. Zářivky LUMILUX® T5 HO a HE SEAMLESS překonaly hranice dosavadních zářivkových trubec a s jejich pomocí lze vytvářet průběžné světelné systémy bez rušivých míst. Předpokladem tohoto řešení je snížení minimální vzdálenosti mezi koncovými body dvou sousedících zářivek z dosavadních 20 mm na 5 mm.



Standardní T5 bez SEAMLESS



Plynulý pás osvětlení se zářivkami LUMILUX® T5 SEAMLESS

HE znamená High Efficiency - vysoká efektivita

Zářivky LUMILUX® T5 HE SEAMLESS jsou přizpůsobeny pro optimální úspornost. Při průměru pouze 16 mm nabízejí tyto zářivky extrémně vysoký měrný výkon světelného zdroje a jsou až o 20 % efektivnější než zářivky LUMILUX T8.

HO znamená High Output - vysoký výkon

Zářivky LUMILUX® T5 HE SEAMLESS se vyznačují především vysokým světelným tokem a nabízejí tak nové možnosti využití např. v architektonickém osvětlení.



Při společném provozování EP QUICKTRONIC® a LUMILUX® T5 HO a HE SEAMLESS poskytuje společnost OSRAM záruku 5 let na EP a 3 roky na zářivku. Další info na www.osram.de/systemgarantie