



DOSÁHNĚTE
NOVÝCH
VÝŠIN
PRO SVÉ
PROJEKTY

SPOLEHNĚTE
SE NA PODPORU
SILNÝCH
PARTNERŮ



Partner kampaně::



LEDVANCE je držitelem licence na obchodní značku OSRAM pro výrobky z řady všeobecného osvětlování



DOŠÁHNĚTE NOVÝCH VÝŠIN PRO SVÉ PROJEKTY SE SPOLEČNOSTMI SONEPAR A LEDVANCE



PRŮMYSL



ZDRAVOTNICTVÍ



DOMÁCNOST

DÁREK PRO VAŠE ZÁKAZNÍKY



K nákupu svítidel a LED pásků LEDVANCE v kumulovaném obratu **36 000 Kč** bez DPH a PHE v období 1. 9. až 30. 11. 2021 získáte **Bluetooth reproduktor JBL Tuner 2** v hodnotě **3 000 Kč.***

K nákupu svítidel a LED pásků LEDVANCE v kumulovaném obratu **96 000 Kč** bez DPH a PHE v období 1. 9. až 30. 11. 2021 získáte **herní konzoli Microsoft Xbox Series S** v hodnotě **8 000 Kč.***

* Akce platí v obchodní síti Sonepar v období 1.9. - 30.11. 2021 nebo do vyčerpání zásoby dáreků.

Ať už se jedná o světelné zdroje, svítidla nebo komponenty pro ovládání osvětlení, u společnosti Sonepar naleznete vše, co jako instalační technik potřebujete ke splnění všech požadavků vašich zákazníků v oblasti průmyslového osvětlení a dalších souvisejících aplikací. Vše z jednoho zdroje, ve vynikající kvalitě LEDVANCE a zcela vyhovující budoucím požadavkům, a to i tehdy, až vstoupí v platnost nové evropské jednotné nařízení o osvětlení (SLR). Se společnostmi Sonepar a LEDVANCE dosáhnete se svými projekty nových výšin.

SVÍTIDLA



MAXIMÁLNÍ VÝKON, PRVNÍ VOLBA
Komplexní portfolio LEDVANCE nabízí optimální řešení pro širokou škálu aplikací.

LED TRUBICE A SVĚTELNÉ ZDROJE

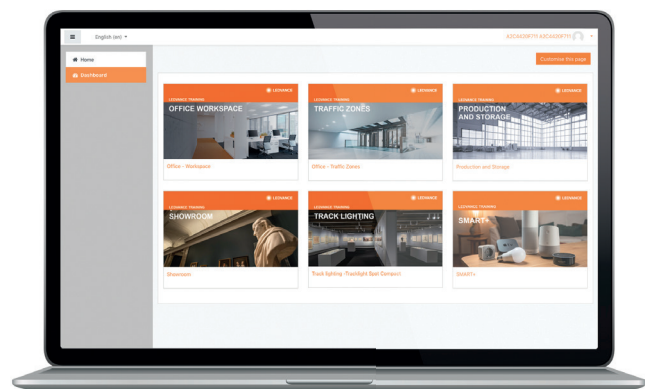


VÝKONNÉ, SPOLEHLIVÉ, ODOLNÉ
Základní kámen vašeho úspěchu: kvalita, kterou garantuje značka LEDVANCE, je zárukou vysoké spokojenosti zákazníků.

SMĚLE DO NOVÝCH VÝŠIN S ONLINE NÁSTROJI A ŠKOLENÍMI OD LEDVANCE

INSPIRUJTE SE

S dobře navrženými online nástroji od LEDVANCE můžete snadno a rychle proměnit své projekty v úspěch. Vyzkoušejte je! ledvance.cz/tools



ONLINE ŠKOLICÍ PLATFORMA

Získejte přístup k mnoha eLearningovým kurzům orientovaným na konkrétní aplikace, které vám usnadní práci – od informací o produktech a návrzích osvětlení až po tipy pro instalaci. Zjistěte více na: training.ledvance.com

RYCHLÁ KALKULAČKA *

Naplánujte si svůj projekt osvětlení snadno a rychle pomocí praktické, intuitivní kalkulačky od LEDVANCE. Zjistěte více na: ledvance.cz/flct

* Rychlá kalkulačka nenahrazuje komplexní profesionální plánování pomocí softwaru DIALux nebo jiného profesionálního nástroje pro plánování osvětlení.



NAKUPUJTE ONLINE NA WEBOVÝCH STRÁNKÁCH SONEPAR:

Další informace o portfoliu produktů LEDVANCE na stránkách Sonepar naleznete na: www.sonepar.cz/vyhledavani?vyraz=ledvance

HIGH BAY GEN 3

FLOODLIGHT PERFORMANCE

PRŮMYSL VYSOKÉ STROPY, VYSOKÁ KVALITA SVĚTLA

NOVINKY PRO PRŮMYSLOVÉ APLIKACE

VÝZVA - Hledáte



odolné a robustní svítidlo pro výšky stropu 8 až 9 metrů?



univerzální systém průmyslového osvětlení včetně ovládání osvětlení a nouzového osvětlení?



ekonomické řešení s rychlou a snadnou instalací?

NAŠE ŘEŠENÍ -

Vyberte si svítidla DAMP PROOF GEN 2

... s krytím IK08 / IP65, životností až 70 000 h, světelnou účinností až 135 lm/W a světelným tokem až 11 000 lm

... v provedení vysoce kompatibilní verze DALI-2 a nouzové verze pro nouzové osvětlení s integrovanou baterií

... s elektrickým zapojením bez nutnosti použití nástrojů a rychle otevíratelnými klipy z nerezové oceli

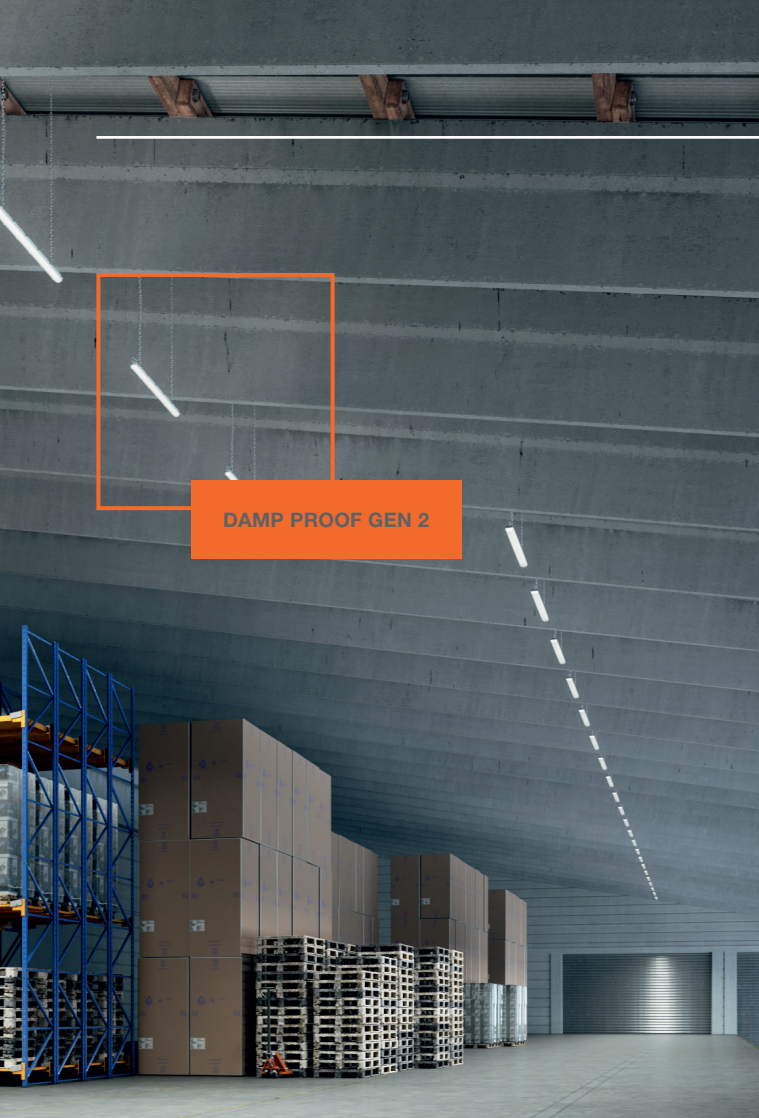
DO NÁROČNÉHO PROSTŘEDÍ

Robustní, hermeticky uzavřené svítidlo DAMP PROOF GEN 2 je ve svém žilvu kdekoli – dokonce i ve vlhkém a prašném prostředí. Díky jednoduché instalaci a odolnosti poskytuje ekonomické řešení pro mnoho průmyslových aplikací.

DAMP PROOF GEN 2

→ strana 9





LEDVANCE MOLSHEIM/FRANCIE



PROJEKT: LEDVANCE Logistické centrum, Molsheim

APLIKACE: LOGISTIKA

TECHNOLOGIE: LED

PRODUKTY: SVÍTIDLA LEDVANCE DAMP PROOF IP65 1500 55 W
6500 K 6400 LM

Prachotěsná a robustní svítidla LEDVANCE DAMP PROOF s vynikající světelnou účinností jsou pro logistické centrum v Molsheimu ideálním řešením. Díky své vysoké účinnosti, světelnému výkonu až 6 400 lumenů a vyzařovacímu úhlu 120° představují moderní LED svítidla optimální kombinaci vysoké úspornosti s mimořádnou kvalitou světla, která kdykoli předčí tradiční systémy osvětlení se zářivkami.

**NEPORAZITELNÝ TÝM:
I VY MŮŽETE DÍKY TĚMTO PRODUKTŮM OD LEDVANCE DOSÁHNOUT SE SVÝMI PROJEKTY NOVÝCH VÝŠIN**



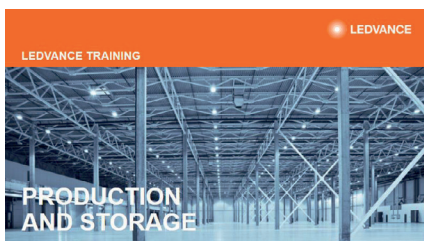
FLOODLIGHT PERFORMANCE

→ strana 9



HIGH BAY GEN 3

→ strana 9



Znalosti pro váš úspěch: navštivte stránky training.ledvance.com
a vyzkoušejte naše praktické online školicí kurzy

**VYUŽIJTE AKCE
SONEPAR HIGHLIGHTS**

Zjistěte více o naší výhodné nabídce na **straně 2**

OSRAM SUBSTITUBE® T8 EM PRO UO

VAŠE ÚSPORY DOSÁHNOU NOVÝCH VÝŠIN OSRAM SUBSTITUBE®



OSRAM SUBSTITUBE® T8 EM PRO UO

→ strana 10

DOKONALÉ ŘEŠENÍ

Vstupem evropského jednotného nařízení o osvětlení (SRL) v platnost odzvoní v září 2023 všem tradičním zářivkám. Využijte této příležitosti a oslovte své zákazníky s nabídkou přechodu na LED trubice OSRAM SubstiTUBE®. LED trubice, které splňují budoucí požadavky, jsou k dispozici v mnoha různých verzích. K dispozici jsou varianty pro provoz na síťové napětí, konvenční i elektronické předřadníky. Vyznačují se nízkou úrovní mihání a díky ochraně proti třřštění a modelům s ultra výkonem (UO) se osvědčily také v náročných průmyslových podmínkách.



OSRAM SUBSTITUBE PRO UO HF

→ strana 10



OSRAM SUBSTITUBE T5 HF

→ strana 10



OSRAM SUBSTITUBE ENTRY EM

→ strana 10



Znalosti pro váš úspěch: navštivte stránky training.ledvance.com a vyzkousejte naše praktické online školicí kurzy: training.ledvance.com

JEDNOTNÉ NAŘÍZENÍ O OSVĚTLENÍ (SLR): LEDVANCE NÁHRADY ZA SVĚTELNÉ ZDROJE STAŽENÉ Z PRODEJE

DOTČENÉ PRODUKTY

ZÁKAZ¹

LED EKVIVALENTY

KOMPAKTNÍ ZÁŘIVKY CFLi – E27, E14 atd. s integrovaným předřadníkem		1. ZÁŘÍ 2021	
VYSOKONAPĚŤOVÉ HALOGENOVÉ SVĚTELNÉ ZDROJE² R7s > 2700 lm odpovídá cca 140 W		1. ZÁŘÍ 2021	
NÍZKONAPĚŤOVÉ HALOGENOVÉ SVĚTELNÉ ZDROJE GU4, GU5.3, G53 s reflektorem > 10° vyzařovací úhel		1. ZÁŘÍ 2021	
LINEÁRNÍ ZÁŘIVKY T12 a T2		1. ZÁŘÍ 2021	
LINEÁRNÍ ZÁŘIVKY T8, 600 mm, 1200 mm, 1500 mm		1. ZÁŘÍ 2023	
HALOGENOVÉ ŽÁROVKY G4, GY6.35, G9		1. ZÁŘÍ 2023	

¹ Produkty, které jsou již na trhu, lze prodávat i po tomto datu, ale již není možné je na trh uvádět.

² Vhodné pro světelný bod, liší se výkonem osvětlení. Omezení: maximální světelný tok, obecné tepelné požadavky, rozměry náhradního světelného zdroje.

VELMI RYCHLÁ NÁVRATNOST

Díky jejich odolnosti a účinnosti se vám investice do světelných zdrojů OSRAM SubstiTUBE[®] vrátí mimořádně rychle. Přesvědčte se sami a zmodernizujte své osvětlení. Pro vás a vaše zákazníky to znamená maximální úsporu za velmi krátkou dobu.

KRÁTKÁ DOBA NÁVRATNOSTI – NÁKLADY PŘED A PO VÝMĚNĚ

SOUHRNNÉ PARAMETRY	
Doba provozu:	60 měsíců, 5 let, 13 000 provozních hodin
Provozní doba:	5 dní v týdnu, 52 týdnů v roce, 10 hodin denně
Počet světelných bodů: 155	
Náklady na výměnu jednoho světelného zdroje: tradiční T8 58 W 3 €/kus, OSRAM SubstiTUBE [®] T8 EM PRO UO 23.4 W 840, 1,5 m 20 €/kus	
Náklady spojené s výměnou jednoho světelného zdroje (vč. mzdových nákladů): 10 €/kus;	
Náklady na elektřinu: 0,13 €/kWh	

	PŮVODNÍ: TRADIČNÍ T8 58W	NÁHRADA: OSRAM SubstiTUBE T8 EM PRO UO 23.4W 840, 1,5m	Úspory
Účinnost	90 lm/W	175 lm/W	
Příkon systému	68 W	24.4 W (incl. losses at CCG)	
Průměrná životnost	15 000 h	75 000 h	
Provozní doba v hodinách za rok	2 600 h/year	2 600 h/year	
Spotřeba energie za dobu provozu	137 020 kWh	49 166 kWh	87 854 kWh
Emise CO ₂ (474 g/kWh)	64 947.48 kg	23 304.68 kg	41 642.80 kg
Náklady na elektřinu za hodinu na světelný zdroj	0.0088 €/h	0.0032 €/h	
Spotřeba energie projektu	10.54 kW	3.782 kW	
Počet světelných zdrojů potřebných k provozu	155 lamps	155 lamps	
Mzdové náklady na výměnu světelného zdroje	2 015.00 €	4 650.00 €	-2 635.00 €
Náklady na elektřinu za dobu provozu	17 812.60 €	6 391.58 €	11 421.02 €
Celkové náklady za dobu provozu	19 827.60 €	11 041.58 €	8 786.02 €
Úspory za dobu životnosti produktu		425.10 €/lamp	

* Ilustrační ceny. Ceny ve vaší zemi se mohou lišit.

MOŽNÉ ÚSPORY JSOU OBROVSKÉ:



ZDRAVOTNICTVÍ A DOMÁCNOST

VYSOKÉ POŽADAVKY, SPOUSTA MOŽNOSTÍ



ZDRAVOTNICTVÍ

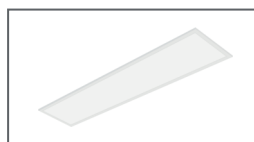
VYSOCE KVALITNÍ SVĚTLO PRO RYCHLÉ
UZDRAVENÍ



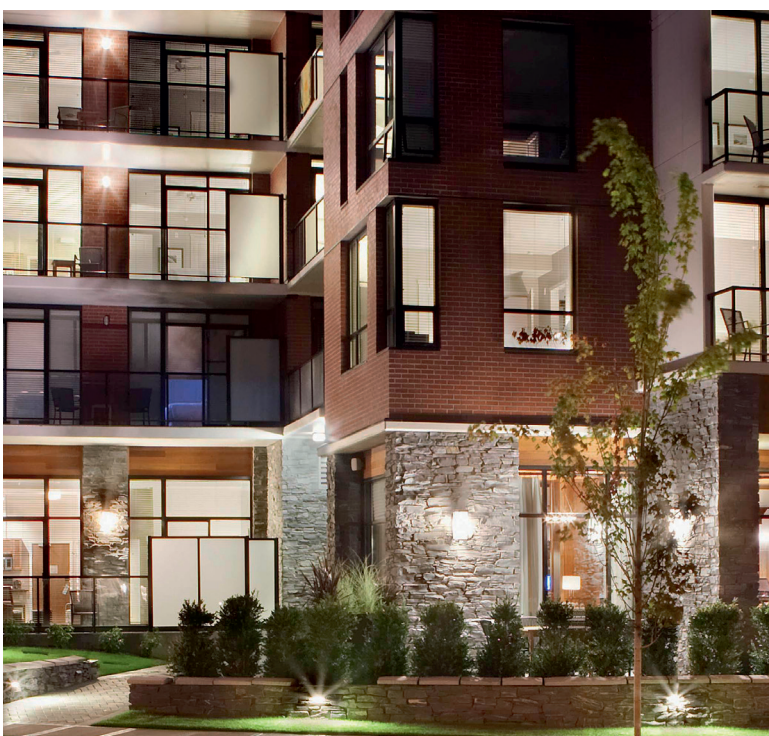
PL PFM 600
36W/4000K LEDV
GTIN (EAN) 4058075440333
Sonepar No. 1825268
→ Strana 9



PANEL 600
36W/4000K OP IP54 LEDV
GTIN (EAN) 4058075149502
Sonepar No. 1515325
→ Strana 9



PL PFM 1200
33W/4000K LEDV
GTIN (EAN) 4058075440074
Sonepar No. 1810661
→ Strana 9



DOMÁCNOST

DOMOV V TOM NEJLEPŠÍM SVĚTLE



SF BLKH 300 15W/3000K
BK IP65 LEDV
GTIN (EAN) 4058075375208
Sonepar No. 1795040



SPOTDK LED FIX 7W/3000K
230V IP44 LEDV
GTIN (EAN) 4058075127166
Sonepar No. 1515292



O SURFACE SQ 13W/3000K
GY IP54 LEDV
GTIN (EAN) 4058075074934
Sonepar No. 1470862

LED SVÍTIDLA



LEDVANCE HIGH BAY GEN 3

- Vylepšené UGR ve srovnání s předchozími generacemi, v kombinaci s reflektorem UGR ≤ 22
- Vysoký měrný světelný výkon
- Úspora energie až 60 % v porovnání s běžnými svítidly do vysokých stropů

PERFORMANCE CLASS



LEDVANCE FLOODLIGHT PERFORMANCE

- Jasně, robustně a odolně
- Bezpečně a velmi rovnoměrně osvětlení díky difuzoru s matným a tvrzeným sklem

PERFORMANCE CLASS



LEDVANCE DAMP PROOF

- Nízká úroveň mihání ≤ 10%
- Rovnoměrně rozložené světlo
- Úspora energie až 60% (ve srovnání se svítidly, která používají zářivky)
- Prachotěsná svítidla, klasický tvar

PERFORMANCE CLASS



LEDVANCE ECO AREA

- Funkční a minimalistický design
- Nízké náklady na údržbu a provoz díky dlouhé životnosti LED
- 5letá záruka
- Svítidla pro osvětlení silnic a cest

PERFORMANCE CLASS



LEDVANCE PANEL IP54

- Vhodné pro použití v prašných a vlhkých místech díky vysoké hodnotě IP
- Vysoký světelný výkon snižuje celkový počet panelů na instalaci

PERFORMANCE CLASS

Product name	GTIN (EAN)	Sonepar No.	Replacement for	W	lm	t _h ²	CZK ⁴
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> 5 let záruka IP65 CE EAC RoHS </div>							
LEDVANCE Damp Proof							
DP 1200 32W 840 IP65 GY	4058075541108	1847649	2x36W FL	32,00 W	4400 lm	50000 h	1590
DP 1500 46W 840 IP65 GY	4058075541207	1847654	2x58W FL	46,00 W	6400 lm	50000 h	1700
DP 1500 58W 840 IP65 GY	4058075541245	1847656	2x70W FL	58,00 W	8000 lm	50000 h	2350
DP 1500 81W 840 IP65 GY	4058075541283	1847658	2x80W FL	81,00 W	11000 lm	50000 h	3000
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> 5 let záruka IP65 CE EAC RoHS </div>							
LEDVANCE High Bay Gen 3							
HB 93 W 4000 K 110DEG IP65	4058075452367	1825360	250W HID	93,00 W	13000 lm	50000 h	5100
HB 155 W 4000 K 70DEG IP65	4058075452411	1825363	400W HID	155,00 W	22000 lm	50000 h	6250
HB 155 W 4000 K 110DEG IP65	4058075452381	1825362	400W HID	155,00 W	22000 lm	50000 h	6250
HB 190 W 4000 K 110DEG IP65	4058075452428	1825364	500W HID	190,00 W	27000 lm	50000 h	7450
HB 190 W 4000 K 70DEG IP65	4058075452459	1825365	500W HID	190,00 W	27000 lm	50000 h	7450
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> 5 let záruka IP65 CE EAC RoHS </div>							
LEDVANCE Floodlight Performance							
FL PFM 30 W 4000 K SYM 100 BK	4058075421134	1825112	250W HAL	30,00 W	3600 lm	70000 h	755
FL PFM 50 W 4000 K SYM 100 BK	4058075421264	1825118	400W HAL	50,00 W	6000 lm	70000 h	960
FL PFM 65 W 4000 K SYM 100 BK	4058075422469	1825125	500W HAL	65,00 W	8000 lm	70000 h	2000
FL PFM 80 W 4000 K SYM 100 BK	4058075422520	1825128	750W HAL	80,00 W	10000 lm	70000 h	2450
FL PFM 125 W 4000 K SYM 100 BK	4058075423701	1825131	1000W HAL	125,00 W	15000 lm	70000 h	3700
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> 5 let záruka IP66 CE EAC RoHS </div>							
LEDVANCE Eco Area							
ECO AREA M SPD 45W 840 5400LM GR	4058075425170	1795079	-	45,00 W	5400 lm	-	2600
ECO AREA L SPD 60W 840 7200LM GR	4058075425255	1795083	-	60,00 W	7200 lm	-	3100
ECOAREASPD 90W 840 IP66 GY 4X1 EUJ LEDV	4058075557758	1847768	-	90 W	-	-	4700
ECOAREASPD 120W 840 IP66 GY 4X1 EUJ LEDV	4058075557871	1847774	-	120 W	-	-	5400
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> 5 let záruka IP20 IP40 IP54 CE EAC RoHS </div>							
LEDVANCE Panel IP54							
PANEL 600 IP54 36 W 4000 K OP WT	4058075149502	1515325	4x18W/4x14W FL	36,00 W	4320 lm	70000 h	3000
PL PFM 600 36 W 4000 K	4058075440333	1825268	4x18W/4x14W FL	36,00 W	4320 lm	100000 h	1650
PL PFM 600 UGR19 36 W 4000 K	4058075440432	1806515	4x18W/4x14W FL	36,00 W	4320 lm	100000 h	1900
PL PFM 1200X300 33W 4000 K	4058075440074	1810661	2x36W FL	33,00 W	4000 lm	100000 h	2200

¹Přesné znění podmínek naleznete na stránkách www.ledvance.com/guarantee

²t [h]: L70/B50 @ 25 °C (T_a)

³Doporučená maloobchodní cena bez DPH platná k 1.7.2021

LED TRUBICE A SVĚTELNÉ ZDROJE



OSRAM SUBSTITUBE T8 PRO UO

- Vysoce výkonné LED trubice pro elektromagnetické předřadníky (CCG), nerozbitná



OSRAM SUBSTITUBE T8 EM

- Bez ohýbání díky technologii skla
- Rychlá, snadná a bezpečná výměna bez přepojování
- Úspora energie až 65 % (ve srovnání se zářivkou T8 na KP)



OSRAM SUBSTITUBE T5 HO-HF

- Bez ohýbání díky technologii skla
- Ochrana proti roztržení díky speciální povrchové úpravě PET
- Rychlá, snadná a bezpečná výměna bez přepojování



OSRAM SUBSTITUBE T8 PRO HF

- Rychlá, snadná a bezpečná výměna bez přepojování
- Ochrana proti roztržení díky speciální povrchové úpravě PET
- Vhodné i pro provoz při nízkých teplotách



OSRAM SUBSTITUBE T5 HE-HF

- Bez ohýbání díky technologii skla
- Ochrana proti roztržení díky speciální povrchové úpravě PET
- Rychlá, snadná a bezpečná výměna bez přepojování

Product name	GTIN (EAN)	Sonepar No.	Replacement for	W	lm	t ₅₀ ²	IP ³	CZK ⁴
OSRAM Substituční T8 Pro UO								
ST8PROUO-EM 14.3 W/4000K 1200 mm	4058075453982		36 W	14,30 W	2500 lm	60000 h	C	315
ST8PROUO-EM 14.3 W/6500K 1200 mm	4058075454002		36 W	14,30 W	2500 lm	60000 h	C	315
ST8PROUO-EM 21.1 W/4000K 1500 mm	4058075454040		58 W	21,10 W	3700 lm	60000 h	C	410
ST8PROUO-EM 21.1 W/6500K 1500 mm	4058075454064		58 W	21,10 W	3700 lm	60000 h	C	410
OSRAM Substituční T8 EM								
ST8E-EM 16 W/4000K 1200 mm	4058075817975		36 W	16,00 W	1800 lm	30000 h	-	110
ST8E-EM 16 W/6500K 1200 mm	4058075817999		36 W	16,00 W	1800 lm	30000 h	-	110
ST8E-EM 20 W/4000K 1500 mm	4058075818019		58 W	20,00 W	2300 lm	30000 h	-	165
ST8E-EM 20 W/6500K 1500 mm	4058075818033		58 W	20,00 W	2300 lm	30000 h	-	165
OSRAM Substituční T8 Pro HF								
ST8PROU-HF 15 W/4000K 1200 mm	4058075545014		36 W	15,00 W	2400 lm	60000 h	D	490
ST8PROU-HF 15 W/6500K 1200 mm	4058075545038		36 W	15,00 W	2400 lm	60000 h	D	490
ST8PROU-HF 23 W/4000K 1500 mm	4058075545076		58 W	23,00 W	3700 lm	60000 h	D	535
ST8PROU-HF 23 W/6500K 1500 mm	4058075545151		58 W	23,00 W	3700 lm	60000 h	D	535
OSRAM Substituční T5 HO-HF								
ST5HO-HF 26 W/4000K 1449 mm	4058075543089		49 W	26,00 W	4000 lm	50000 h	-	550
ST5HO-HF 26 W/4000K 1149 mm	4058075543027		54 W	26,00 W	4000 lm	50000 h	-	620
ST5HO-HF 37 W/4000K 1449 mm	4058075542969		80 W	37,00 W	5600 lm	50000 h	-	700
OSRAM Substituční T5 HE-HF								
ST5HE-HF 7 W/4000K 549.0 mm	4058075543324		14 W	7,00 W	1000 lm	50000 h	-	415
ST5HE-HF 10 W/4000K 849.0 mm	4058075543263		21 W	10,00 W	1500 lm	50000 h	-	470
ST5HE-HF 17 W/4000K 1149 mm	4058075543201		28 W	17,00 W	2400 lm	50000 h	-	510
ST5HE-HF 18 W/4000K 1449 mm	4058075543140		35 W	18,00 W	2800 lm	50000 h	-	540

LEDVANCE je držitelem licence na obchodní značku OSRAM pro výrobky z řady všeobecného osvětlování

¹Přesné znění podmínek naleznete na stránkách www.ledvance.com/guarantee

²L70/B50

³Třída energetické účinnosti (EEC) na stupnici od A (nejvyšší účinnost) po G (nejnižší účinnost)

⁴Doporučená maloobchodní cena bez DPH platná k 1.7.2021

**OSRAM VALUE CLAS A**

- Velmi nízká spotřeba energie
- Může být snadno namontováno místo obyčejných žárovek
- LED světelné zdroje, tvar klasické baňky

**OSRAM VALUE CLAS B**

- Velmi nízká spotřeba energie
- Jednoduchá přímá náhrada za klasické žárovky
- LED světelné zdroje, tvar klasické minisvíčky

**OSRAM VALUE CLAS P**

- Velmi nízká spotřeba energie
- Jednoduchá přímá náhrada za klasické žárovky
- Okamžitě 100 % světla, bez náběhu
- LED světelné zdroje, tvar klasické malé koule

**OSRAM VALUE PAR 16**

- Rychlá, snadná a bezpečná výměna bez přepojování
- Design, rozměry, světelný tok srovnatelné s žárovkou nebo halogenovou žárovkou
- Nízké náklady na údržbu díky dlouhé životnosti

**OSRAM NAV LED**

- Přímé nahrazení tradičních vysokotlakých sodíkových výbojek (NAV): provoz na CCG, kompenzační kondenzátor a zapalovač bez přepojování
- Úspora až 52 % energie při použití jako náhrada za výbojky NAV

**OSRAM HQL LED HIGHBAY**

- LED náhrada za HID výbojky do svítidel pro vysoké stropy

Product name	GTIN (EAN)	Sonepar No.	Replace-ment for	W	lm	t ₉₀ ²	IP ³	CZK ⁴
OSRAM Value Clas A								
LED VALUE CLAS A 100 13 W/4000K E27	4052899973428		100 W	13,00 W	1521 lm	10000 h	F	75
LED VALUE CLAS A 100 FR 13 W/2700K E27	4052899971097		100 W	13,00 W	1521 lm	10000 h	F	75
OSRAM Value Clas B								
LED VALUE CLAS B 60 FR 7.5 W/2700K E14	4058075152915		60 W	7,50 W	806 lm	10000 h	F	58
LED VALUE CLAS B 5.5 W/2700K E14	4052899326453		40 W	5,50 W	470 lm	10000 h	F	39
OSRAM Value Clas P								
LED VALUE CLAS P 60 FR 7.5 W/2700K E14	4058075152939		60 W	7,50 W	806 lm	10000 h	F	58
LED VALUE CLAS P 40 5.5 W/2700K E14	4058075147898		40 W	5,50 W	470 lm	10000 h	F	39
OSRAM Value PAR 16								
VALUE PAR 16 6.5 W/2700K GU10	4058075198852		0	6,50 W	575 lm	15000 h	-	59
VALUE PAR 16 6.5 W/4000K GU10	4058075198883		0	6,50 W	575 lm	15000 h	F	59
OSRAM NAV LED								
NAV LED 100 360° 50 W/2700K E40	4058075453760		100 W	50,00 W	8100 lm	50000 h	D	2800
NAV LED 100 360° 50 W/4000K E40	4058075453784		100 W	50,00 W	9000 lm	50000 h	C	2800
NAV LED 150 360° 65 W/4000K E40	4058075453821		150 W	65,00 W	12000 lm	50000 h	C	3500
OSRAM HQL LED Highbay								
HQL LED HIGHBAY 250 115° 95 W/4000K E40	4058075452220		250 W	95,00 W	13000 lm	50000 h	E	2610
HQL LED HIGHBAY 400 117° 140 W/4000K E40	4058075452244		400 W	140,00 W	20000 lm	50000 h	D	3190

LEDVANCE je držitelem licence na obchodní značku OSRAM pro výrobky z řady všeobecného osvětlování

¹Přesné znění podmínek naleznete na stránkách www.ledvance.com/guarantee

²L70/B50

³Třída energetické účinnosti (EEC) na stupnici od A (nejvyšší účinnost) po G (nejnižší účinnost)

⁴Doporučená maloobchodní cena bez DPH platná k 1.7.2021

O LEDVANCE

Společnost LEDVANCE s pobočkami ve více než 50 zemích a zastoupením ve více než 140 zemích je jedním z předních světových poskytovatelů osvětlení pro profesionální uživatele a maloobchodní zákazníky. Společnost LEDVANCE, která se oddělila od společnosti OSRAM GmbH, nabízí rozsáhlý sortiment LED svítidel pro široké spektrum použití, inteligentní osvětlení pro řešení Smart Home a Smart Building, jedno z největších portfolií LED světelných zdrojů ve svém oboru i tradiční světelné zdroje, systémy LED pásků a systémy řízení osvětlení.



LEDVANCE

LEDVANCE s.r.o.
U Slavie 1540/2a
10000 Praha 10
Česká republika
tel.: +420 272 118 855
info.cz@ledvance.com
LEDVANCE.CZ

Společnost LEDVANCE je odborným partnerem pro profesionály v oblasti osvětlení. Pro doplnění našeho nového systému řízení osvětlení VIVARES jsme do nabídky produktů zařadili také široké portfolio inovativních LED světelných zdrojů a LED svítidel včetně systému LED pásků ve vynikající značkové kvalitě. Další informace o naší produktové řadě a našich službách jsou k dispozici online na stránkách www.ledvance.cz

Pomocí našich mobilních aplikací a online nástrojů můžete okamžitě vypočítat možné úspory pro váš příští LED projekt, najít kompatibilní světelné zdroje, svítidla, pásy nebo předřadníky a projít si nejnovější katalogy: www.ledvance.cz/tools



LEDVANCE je držitelem licence na obchodní značku OSRAM pro výrobky z řady všeobecného osvětlování

LEDVANCE.CZ

