



# PRIDRUŽITE SE NOVI DOBI LED OSVETLITVE

MEDNARODNA  
KAMPANJA:  
03.04.2024. - 10.05.2024.

OKREPITE SVOJE PODJETJE  
S TRAJNOSTNIM IZBOROM

Partner kampanje :



Učinkovitost LEDVANCE  
v EcoVadis business  
oceni obstojnosti



## VSTOPI V NOVO DOBO SVETLOBE! BODITE TRAJNOSTNI Z LEDVANCE IN REXEL

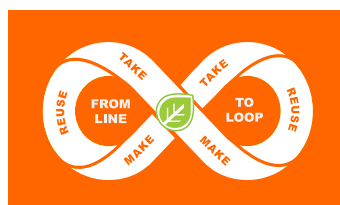


### SKUPAJ IZBIRAMO BOLJ TRAJNOSTNO PRIHODNOST

Ko gre za podnebne spremembe in trajnostni razvoj, polovični ukrepi ne pridejo v poštev. Zato Rexel kot strokovnjak za globalno distribucijo v svetu energije ponovno potrjuje svojo zavezanost boljšemu jutri in uvaja Trajnostno izbiro, ozaveščeno izbiro odgovornih izdelkov in rešitev, ki bodo pomagale izpolniti vaše potrebe in upoštevale regulativne spremembe. Selekcija, ki je danes zahtevana, jutri pa bo še večja.



Obiščite nas:  
[rexel.com](https://www.rexel.com)



### NOVE VREDNOTE ZA NOV ČAS

Pri LEDVANCE trajnost ni cilj, temveč neprekinjeno potovanje. Gre za več kot le okoljsko ozaveščenost; gre za preoblikovanje naših praks, zmanjšanje našega ogljičnega odtisa, ustvarjanje prostorov za sodelovanje in spodbujanje etičnega poslovnega ravnanja. To vključuje nove serije izdelkov, ki zmanjšujejo CO<sub>2</sub> za milijon ton letno v transportu in izboljšujejo načrtovanje povpraševanja z umetno inteligenco.

## ECO PASSPORT – PREVERJENI OKOLJSKI PODATKI O IZDELKIH



Trajnost potrebuje zanesljivost. Zato LEDVANCE in Rexel vam in vašim strankam ponujata svetlobne rešitve z okoljskimi deklaracijami za izdelke tipa III iz programa PEP ecopassport®. Preverjene izjave\* temeljijo na ocenah življenjskega cikla, ki določajo ekološki odtis izdelka ter natančno dokumentirajo in pojasnjujejo podatke o njegovi energijski porabi in potencialu globalnega segrevanja.

\* Po DIN EN ISO 14025 in DIN EN 15804+A2

## KROŽNO GOSPODARSTVO: POVSEM OKROG

Krožno gospodarstvo je v srce vsake trajnostne strategije. Zato se LEDVANCE zavzema za krožno gospodarstvo v industriji razsvetljave in trajnostno oblikovanje razsvetljave:

- Z zmanjšanjem porabe surovin in velikim izogibanjem odpadkom
- Z osredotočanjem na modularne in zamenljive komponente, popravili in nadgradnjami
- Z zamenjavo tradicionalnih izdelkov z LED cevmi ali z uporabo pametne rešitve LEDVANCE Magnetic Batten
- Z uporabo vedno več preverjenih okoljskih izjav o izdelkih, kot je PEP, ob upoštevanju vseh faz življenjskega cikla, vključno s fazo transporta, namestitve in uporabe



## NOVE UGODNOSTI – PREKLOPITE ZDAJ!

### REŠITVE Z LED CEVMI



#### NAKNADNA VGRADNJA

Enostavno 1 : 1 zamenjava na CCG ali združljiv EKG



#### PRETVORBA

Ponovno ožičenje – ( 1 ) LED cev na omrežno napetost oz ( 2 ) LED TUBE External System, ki ga sestavlja T5 / T8 LED cev in zunanji DALI - 2 napajalnik



### REŠITVE Z LED SVETILKAMI



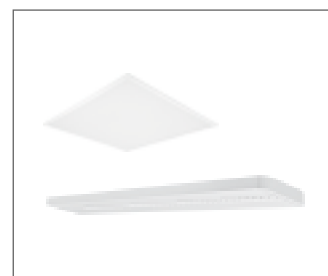
#### NADGRADNJA

Nadgradnja obstoječega T5 in T8 kovinskega ohišja svetilke z uporabo svetilke - v - princip svetilke: LINIJSKA MAGNETNA LETEV T5



#### NOVA INŠTALACIJA

Velik nabor inovativnih LED svetil za celostno zamenjavo



## ENOSTAVNO NAROČANJE SAMO Z ENIM KLIKOM

### 1 . NAROČITE ZDAJ NEPOSREDNO PREKO TEGA E - KATALOGA



Naročite neposredno prek tega e-kataloga. Samo kliknite na EAN in izdelek bo dodan v vaš nakupovalni voziček.

### 2 . NAROČI DIREKTNO NA CILJNI STRANI ALI V TRGOVINI IN NAKUPUJTE

Pojdite na ciljno stran oglaševalske akcije oz trgovino LEDVANCE ali Nakupujte v Rexel spletni trgovini ter najdete in naročite katero od promocijskih ponudb – hitro in priročno. Oglejte si jih na [rexel.com/ledvance](http://rexel.com/ledvance) ali samo skenirajte QR kodo.



## TRAJNOSTNO IN DONOSNO



### ISKALNIK SVETIL – TUKAJ - KAKO DELUJE :

Navedite nekaj podrobnosti o vaši tradicionalni svetilki, kot je moč, barba svetlobe, krmilna naprava in boste dobili možne LED alternative. Preverite: [ledvance.com/iskalniksvetil](http://ledvance.com/iskalniksvetil)





## LED CEVI-POUDARKI VSESTRANSKA TRAJNOST

Parkirišča, tovarne in pisarne so samo nekatere od aplikacij, za katere so primerne LED cevi LEDVANCE. Vendar niso le vsestranski, so tudi dobra izbira, ko gre za trajnost. Zaradi ...

- njihove visoke učinkovitosti, velikega potenciala za energijske prihranke v primerjavi z obstoječimi fluorescentnimi cevmi in dolge življenjske dobe
- njihove praktične možnosti za zamenjavo ena na ena, posamezno zamenljive komponente in inovativnih vložkov za svetilke. Preklopite zdaj!

Glej stran 9 tega kataloga  
**NAROČITE ZDAJ!**



### LED TUBE T8 EM ULTRA OUTPUT P

- Brez upogibanja zahvaljujoč stekleni cevi
- Hitra, enostavna in varna zamenjava brez ponovnega ožičenja
- **Energijski prihranki vse do 60 % (primerljivo s T8 fluorescentno sijalko)**
- Zelo visoka odpornost na preklopne obremenitve
- Visok svetlobni tok za sofisticirane naloge razsvetljave

LED CEV T8 EM ULTRA  
OUTPUT P 1 200 mm 15.6  
W 840  
4099854 036835 EAN



LED CEV T8 EM ULTRA  
IZHOD P 1 500 mm 23.1 W  
840  
4099854 037030 EAN



### LED CEV T8 UNIVERSAL V

- Brez upogibanja zahvaljujoč stekleni cevi
- Hitra, preprosta in varna zamenjava brez ponovnega ožičenja
- **Energijski prihranek do 59 % (primerljivo s fluorescentnimi T8 sijalkami)**
- Zelo visoka odpornost na preklopne obremenitve
- Primerna tudi za delovanje pri nizkih temperaturah

LED CEV T8 UNIVERSAL V  
1 200 mm 18 W 840  
4099854 026355 EAN



LED CEV T8 UNIVERSAL V  
1 500 mm 24 W 840  
4099854 026454 EAN



### RESNO ZMANJŠANJE POTENCIALA GLOBALNEGA SEGRANJA

Približno 90 % vpliva svetilke na okolje nastane v fazi njene uporabe. Prehod s fluorescentnih na LED cevi je torej ključni korak pri zmanjševanju potenciala globalnega segrevanja (GWP) razsvetljave.

**Zelo pomembno:** Bolj ko je svetilka učinkovita (lm/W), nižji je njen GWP. Učinkovitost svetlobne rešitve je mogoče dodatno povečati v kombinaciji s senzorsko nadzorovanimi sistemi za upravljanje svetlobe, tudi če je bila učinkovitost posameznih svetilk že v celoti izkoriščena.

Vir: LEDVANCE bela knjiga [www.ledvance.com/gwp](http://www.ledvance.com/gwp)



### SIJAJNA EMBALAŽA – IZ RECIKLIRANEGA PAPIRJA

Trajnost se začne pri videzu.

Zato LEDVANCE uporablja okolju prijazno embalažo iz recikliranega papirja, ki jo naše stranke zlahka prepoznajo po žigu »Recikliran papir«.





# Z UPOŠTEVANJEM KROŽNEGA GOSPODARSTVA ZAMENLJIVE KOMPONENTE



Trajnost je učinkovita, če je dobro premišljena in celostno izvedena. Tako kot ZUNANJI SISTEM LED CEVI. Omogoča zelo enostaven prehod iz zatemnitvenih fluorescentnih sijalk na LED sijalke. Druga ključna prednost je, da so komponente zamenljive. Sistem torej sledi pristopu krožnega gospodarstva in to zagotavlja

- ▶ obstoječa ohišja svetilk in instalacije za upravljanje svetlobe je mogoče ponovno uporabiti,
- ▶ stroški prehoda na LED tehnologijo so bistveno nižji,
- ▶ manj je električnih in plastičnih odpadkov ter
- ▶ komponente so lahko zamenljive med upraviteljem objektov pri kasnejših vzdrževalnih delih

## ZUNANJI SISTEM LED CEVI

- Združljivo z LED NAPAVALNIKOM LED TUBE EXTERNAL DALI P
- Zaščita pred razbitjem zahvaljujoč posebnemu PET premazu
- Brez upogibanja zahvaljujoč stekleni cevi
- Zelo visoka odpornost na preklopne obremenitve
- 5-letna garancija

LED CEV T5 EXT HO49  
P 1 449 26 W 840  
4058075 **730434** EAN

LED CEV T8 EXT HO54  
P 1 149 26 W 840  
4058075 **730472** EAN



- Združljivo z vsemi LED CEVMI T5/T8 EXTERNAL P
- Visoka fleksibilnost zaradi prilagodljivega izhodnega toka preko stikala
- DALI 2.0 vmesnik za za temnitev in senzorsko upravljanje
- visoka - kakovostna zatemnitev 1 ... 100 %
- Push DIM aplikacija za lažji nadzor

LED NAPAVALNIK  
CEV EXTERNAL  
DALI P 1 × 15-37 W  
220 – 240  
4058075 **730632** EAN



## SVETILKA V SVETILKI

Trajnostne rešitve ne naredijo vsega novega, ampak boljše. To pomeni, da inovativni vložek svetilke LINEAR MAGNETIC BATTEN T5 omogoča lažjo nadgradnjo LED obstoječih fluorescentnih sijalk T8 (ali T5) in bolj varuje surovine in okolje.

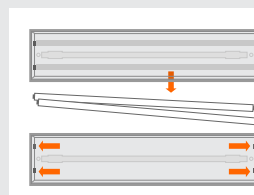
## LINEARNA MAGNETNA LETEV

- LINEARNA MAGNETNA LETEV T5 nadgradni komplet za obstoječa T5 in T8 kovinska ohišja svetilk (npr. pomembno za obstoječe prezračevalne sisteme in tiste, ki vsebujejo ohišja)
- Pozicioniranje in montaža z uporabo prilagodljivih magnetov
- hitro, brez orodja - brez ponovnega ožičenja zahvaljujoč konektorju

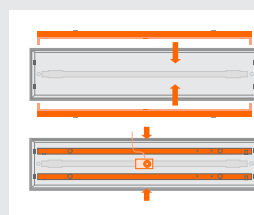
LN MAG BATTLE T5 1 468  
4099854 **009761** EAN



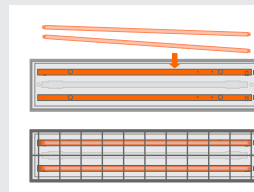
## IZJEMNO ENOSTAVNO: NAMESTITEV



Odstranite stare fluorescentne T8 cevi in izklopite napajanje na priklopu svetilke



Vstavite LINEARNI MAGNETIC BATTEN T5 s po močjo priloženih magnetov in priključite na napajanje z uporabo hitrega priključnega KONEKTORJA



Vstavite novo LED CEV T5 A C v ohišje. Končano!



# PISARNA NOVA DOBA PISARNIŠKE RAZSVETLJAVE

Učinkovitost je pomemben gradnik za trajnostni uspeh – enako velja za osvetlitev pisarniških prostorov. Zato LEDVANCE in Rexel uporabljata energetske varčne LED panele v kombinaciji z inteligentnimi sistemi za upravljanje svetlobe za še večjo trajnost.

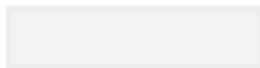
## PANEL COMFORT

- Zelo vsestranski zaradi možnosti izbire moči (Power Select – PS) na napajalniku
- Energijski prihranki zahvaljujoč sistemu učinkovitosti: vse do 130 lm/W
- Tool-free električni priključek z gumbom za priklop
- Trough - wiring možno z priloženim konektorjem

PL CMFT 600 P  
28 W 840 U19 PS  
4099854 014628 EAN



PL CMFT 1200 STR  
33 W 840 U19 PS  
4099854 004100 EAN



## PANEL COMPACT

- Majhno utripanje svetlobe zahvaljujoč posebni elektronski krmilni napravi
- Energijski prihranek zahvaljujoč sistemu učinkovitosti: vse do 110 lm / W
- Zunanji napajalnik za povečano fleksibilnost in enostavno montažo
- Različica z DALI ECG na voljo
- 5-letna garancija

PL COMP 600 V  
33 W 840 U19  
4099854 017223 EAN



Glej stran 10 tega kataloga  
**NAROČITE ZDAJ!**



## UPRAVLJANJE SVETLOBE JE VIVARES VSESTRANSKOST V NAJBOLJ PROGRESIVNI OBLIKI

Sistemi za upravljanje razsvetljave VIVARES podjetja LEDVANCE, ki temeljijo na DALI in Zigbee, so podnebju prijazni, usmerjeni v prihodnost, enostavni za uporabo in ponujajo velik potencial za energijski in CO<sub>2</sub> prihranek vse do 80 %\*.

ZMANJŠAJTE GWP  
Z UPORABO VISOKO  
UČINKOVITEGA LMS



VEČ INFORMACIJ NA:  
[www.ledvance.com/gwp](http://www.ledvance.com/gwp)  
Kontaktirajte našega prodajnega predstavnika za vaš naslednji LMS projekt:  
Tel. +38513032000  
E-pošta: [info.hr@ledvance.com](mailto:info.hr@ledvance.com)



### ENOPROSTORSKE LMS REŠITVE

- Za uporabo v enem prostoru (vse do 200 m<sup>2</sup>)
- Več kontrolnih točk prostora
- Enostavna in intuitivna namestitve sistema
- Prilagojene nastavitve prek nadzora, ki temelji na aplikaciji



### LMS REŠITVE ZA CELOTNO NADSTROPJE

- Za uporabo v več prostorih (do 1000 m<sup>2</sup>)
- Centralno nadzorovan sistem z zmogljivostmi IoT, kot so rešitve v oblaku z možnostmi oddaljenega vzdrževanja
- Standardna, nastavljiva bela ali biološko učinkovita svetloba (HCL)



### BIOLUX HCL – PRIVLAČNA LASTNOST

- Vse prednosti razsvetljave, osredotočene na človeka, v enem sistemu
- Enosobna rešitev BIOLUX HCL, individualno krmiljena s krmilnikom
- Pri rešitvi za nadstropje je krivulja dnevne svetlobe HCL integrirana v krmilnik

\* Potencialni prihranek optimiziranega senzorsko vodenega sistema LED razsvetljave v primerjavi z običajnim sistemom s fluorescentnimi cevmi.



# INDUSTRIJA INOVATIVNA OSVETLITEV

Ne glede na to, ali gre za proizvodne obrate ali skladišča, so trajnostne rešitve razsvetljave iskane v zahtevnih okoljih. Izdelki LEDVANCE in Rexel napovedujejo novo dobo svetlobe s svojo visoko energetsko učinkovitostjo, enostavnim vzdrževanjem in prilagodljivimi aplikacijami.

## DAMP PROOF GEN 2

- Širok spekter uporabe (switchable, DALI, skozi-ožičen, baterija za varnostno razsvetljavo)
- **Energijski prihranek vse do – 58 %<sup>1</sup> in vse do – 63 %<sup>2</sup>**
- Prilagodljiva uporaba z obsežnim priborom za montažo in obešanje (vključeno)
- D-oznaka za montažo na površine z omejeno površinsko temperaturo

DP 1 200 32 W 840  
IP65 GY  
4058075 541108 EAN



DP 1 500 46 W 840  
IP65 GY  
4058075 541207 EAN<sup>3</sup>



## DAMP PROOF COMPACT

- Enostaven dostop do električnega terminala zahvaljujoč končnim pokrovom z mehanizmom za zasuk in zaklepanje
- **Energijski prihranek vse do – 56 %<sup>2</sup>**
- Premični montažni nosilec po celotni dolžini omogoča uporabo starih pozicij montaže
- Hitro ponovno ožičenje zahvaljujoč integriranemu ožičenju

DP COMPACT 1 500  
55 W 4 000 K IP66 GR  
4058075 210103 EAN



Glej stran 10 tega kataloga  
**NAROČITE ZDAJ!**



<sup>1</sup> Primerljivo z 2 x 36 fluorescentnimi cevmi | <sup>2</sup> Primerljivo z 2 x 58 fluorescentnimi cevmi | <sup>3</sup> ima skladno okoljsko izjavo



# MOČNA KOMBINACIJA LED CEV POVEZAN SISTEM

Glej stran 9 tega kataloga  
**NAROČITE ZDAJ!**



Tako LED TUBE T8 EM kot LED TUBE T8 EM CONNECTED iz LEDVANCE se lahko uporablja v robustnem DAMP PROOF OHIŠJU (IP65/ IK08).

LED CEVI CONNECTED SYSTEM: Visoko učinkovita namestitvev na osnovi senzorja.

- Svetloba na zahtevo: pametni nadzor preko senzorja zmanjša porabo električne energije
- Komunikacija preko Zigbee 3.0
- Nizko - utripanje glede na EU 2019 / 2020 (WSVM ≤ 0.4 ; p stLM ≤ 1)
- Steklena cev z zaščito pred drobnimi delci
- Samo v povezavi z LEDVANCE POVEZLJIV SENZOR LOW BAY



**ZMANJŠAJTE GWP  
Z UPORABO SENZORJEV\***

\* Vir: LEDVANCE beli papir z [www.ledvance.com/gwp](http://www.ledvance.com/gwp)

## OHIŠJE, ODPORNO NA VLAGO / LED CEV S SENZORJEM

### T8 EM



2.



1.

### T8 EM POVEZAN



2.



3.



1.

1. DP OHIŠJE  
1 500 P 1 x  
SVETILKA IP65  
4099854 118159 EAN

2. LED CEV T8  
EM CON P  
1 500 mm 24 W 865  
4058075 824034 EAN

3. PRIKLJUČNI  
SENZOR LB  
4058075 232969 EAN



# ZUNANJE MOČNA SVETLOBA V VSAKEM OKOLJU

Široka paleta robustnih, trpežnih in trajnostnih modelov reflektorjev LEDVANCE in Rexel zagotavlja številne rešitve za ekonomično in ekološko impresivno zunanjo razsvetljavo.

Glej stran 10 tega kataloga  
**NAROČITE ZDAJ!**



## REFLEKTORJI

- Floodlight z reflektorjem, simetrična porazdelitev svetlobe
- Matirana prevleka izdelana iz kaljenega stekla za enakomerno osvetlitev
- **Energijski prihranki vse do 90 % primerljivo z reflektorjem na halogensko žarnico**
- Brez sevanja svetlobnega toka nad vodoravnico ( ULOR 0 %) ob vodoravni montaži pri 0 ° nagibu
- Odpornost na udarce: IK 07 ali IK08
- 5-letna garancija

FL PFM 50 W 4 000 K  
SYM 100 BK  
4058075 421264 EAN



FL PFM 80 W  
4 000 K SYM 100 BK  
4058075 422520 EAN



FL PFM 1658 W  
4 000 K SYM 100 BK  
4058075 423732 EAN



## ŠPORTNI OBJEKTI ZA VRHUNSKO ZMOGLJIVOST

Odporna - na žogo in atraktivna linearna zasnova idealna za osvetlitev športnih dvoran

- Svetilka - odporna na žogo s povečano robustnostjo
- **Energijski prihranek zahvaljujoč visokemu svetlobnemu izkoristku do 155 lm / W**
- Enostavna in hitra montaža zahvaljujoč toolles s priključnim konektorjem s 5 - in 7 - polnim priklopom
- Moderna in robustna zasnova

**ZMANJŠAJTE  
GWP Z UPO-  
RABO LMS\***



\* Vir : LEDVANCE bel papir  
[www.ledvance.com/gwp](http://www.ledvance.com/gwp)



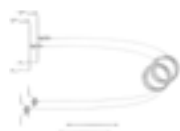
Glej stran 10 tega kataloga  
**NAROČITE ZDAJ!**

## LOW BAY FLEX

LB FLEX BP 1 500  
DALI P 105 W 840 W  
4058075 676381 EAN

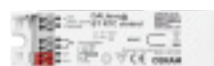


LBY FLEX  
KOMPLET OBEŠAL  
4058075 693722 EAN



## OSRAM DALI ECO

DALIECO BT RTC  
NADZOR  
4062172 016537 EAN



DALI COUPLER  
PUSHB G2  
4062172 087575 EAN





# LED CEVI IN SIJALKE



## LED CEV T8 EM V

- Brez upogibanja zaradi steklene cevi
- Enrgijski prihranek do 69% (v primerjavi s T8 fluorescentnimi cevmi)
- Hitra, enostavna in varna zamenjava brez ponovnega ožičenja



## LED CEV T8 EM V

- Brez upogibanja zaradi steklene cevi
- Enrgijski prihranek do 69% (v primerjavi s T8 fluorescentnimi cevmi)
- Hitra, enostavna in varna zamenjava brez ponovnega ožičenja



## LED CEV T8 AC MAINS P

- Brez upogibanja zaradi steklene cevi
- Zaščita pred razbitjem zahvaljujoč PET premazu
- Velik svetlobni izkoristek za zahtevne aplikacije osvetljevanja



## DULUX LED D EM & AC MAINS V

- Enostavna zamenjava zahvaljujoč kompaktni zasnovi
- Delovanje neposredno na 230V AC omrežne napetosti

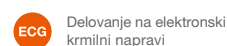
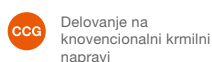
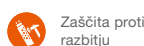
## DULUX LED D/E HF & AC MAINS V

- Enostavna zamenjava zahvaljujoč kompaktni zasnovi
- Delovanje neposredno na 230V AC omrežne napetosti

## LED CLASSIC A P

- Nizka poraba energije
- Enostavna menjava klasičnih sijalk z okovom E27
- Takojšnja 100% osvetlitev, brez časa za segrevanje

Ime izdelka	Razred izdelka	GTIN (EAN)	REXEL koda	wΔW	W	lm	°C	t <sub>h</sub> <sup>1</sup>	3
<b>LED CEV T8 EM V</b>									
LEDTUBE T8 EM V 600 6.6W 840	■	4099854038983	2808705	18 W	6.6	800	190	30000 h	3
LEDTUBE T8 EM V 1200 15W 840	■	4099854038167	2809772	36 W	15	1800	190	30000 h	3
LEDTUBE T8 EM V 1500 18.3W 840	■	4099854038228	2847001	58 W	18.3	2200	190	30000 h	3
<b>LED CEV T8 EM V</b>									
LEDTUBE T8 EM V 600 6.6W 865	■	4099854039003	2848867	18 W	6.6	800	190	30000 h	3
LEDTUBE T8 EM V 1200 15W 865	■	4099854038181	2848868	36 W	15	1800	190	30000 h	3
LEDTUBE T8 EM V 1500 18.3W 865	■	4099854038242	2809741	58 W	18.3	2200	190	30000 h	3
<b>LED CEV T5 AC MAINS P</b>									
LEDTUBE T5 AC HE35 P 1449 18W 840	■	4058075824256	2849540	35 W	18	2800	190	50000 h	3
LEDTUBE T5 AC HE28 P 1149 16W 840	■	4058075824317	2849542	28 W	16	2400	190	50000 h	3
LEDTUBE T5 AC HE14 P 549 7W 840	■	4058075824430	2849544	14 W	7	1000	190	50000 h	3
<b>DULUX LED D EM &amp; AC MAINS V</b>									
DULUX LED D13 EM V 6W 840 G24D-1	■	4058075823112	2848840	13 W	6	660	120	30000 h	3
DULUX LED D18 EM V 7W 840 G24D-2	■	4058075823150	2848841	18 W	7	770	120	30000 h	3
DULUX LED D26 EM V 9W 840 G24D-3	■	4058075823198	2848844	26 W	9	1100	120	30000 h	3
<b>DULUX LED D/E HF &amp; AC MAINS V</b>									
DULUX LED D/E13HF V 6W 840 G24Q-1	■	4058075821958	2848846	13 W	6	660	120	30000 h	3
DULUX LED D/E18HF V 7W 840 G24Q-2	■	4058075821996	2848848	18 W	7	770	120	30000 h	3
DULUX LED D/E26HF V 10W 840 G24Q-3	■	4058075822030	2848850	26 W	10	1100	120	30000 h	3
<b>LED CLASSIC A P</b>									
PERFORMANCE CLASS CLASSICA A 60 FR non-dim 8,5W/827 E27	■	4099854049088	2847456	60 W	8.5	806	200	15000 h	3
PERFORMANCE CLASS CLASSICA A 75 FR non-dim 10W/827 E27	■	4099854048821	2848865	75 W	10	1055	200	15000 h	3
PERFORMANCE CLASS CLASSICA A 100 FR non-dim 13W/827 E27	■	4099854048944	2849527	100 W	13	1521	200	15000 h	3



<sup>1</sup> t [h]: L70/B50 | <sup>2</sup> Razred energijske učinkovitosti (EEC) na lestvici od A++(najvišja učinkovitost) do E (najnižja učinkovitost) | <sup>3</sup> Točne pogoje najdete na [www.ledvance.com/guarantee](http://www.ledvance.com/guarantee)

# SVETILKE



## PANEL COMPACT 600

- Majhno utripanje svetlobe zaradi posebnega elektronskega krmilnika
- Učinkovit sistem z do 110lm/W in velik energijski prihranek
- Zunanji napajalnik z opcijskim 3 polnim čezožičenjem



## DOWNLIGHT SLIM ALU

- Zelo tanko ohošje in majna vgradna globina
- Energijski prihranek do 60% (v primerjavi s svetilkami z CFL sijalkami)



## PANEL COMPACT 1200

- Majhno utripanje svetlobe zaradi posebnega elektronskega krmilnika
- Učinkovit sistem z do 110lm/W in velik energijski prihranek
- Na voljo različica z DALI EKG



## SPOT COMBO

- Notranja svetilka z visoko svetlobno učinkovitostjo
- Energijski prihranek do 55% (v primerjavi s svetilkami z CFL sijalkami)



## DOWNLIGHT ALU

- Visoka svetlobna učinkovitost
- Energijski prihranek do 60% (v primerjavi s svetilkami z CFL sijalkami)
- Zunanji napajalnik z razširjeno prilagodljivostjo (združljiv z izbranimi napajalniki DALI)

Ime izdelka	Razred izdelka	GTIN (EAN)	REXEL koda	W	lm	t <sub>h</sub>
<b>PANEL COMPACT 600 / PANEL COMPACT 600 UGR</b>						
PL COMP 600 V 33W 840	■	4099854017902	2807151	33	3630	70000 h
PL COMP 600 V 33W 840 U19 (UGR<19)	■	4099854017223	2807152	33	3630	70000 h
<b>PANEL COMPACT 1200 / PANEL COMPACT 1200 UGR</b>						
PL COMP 1200 V 33W 840	■	4099854017162	2807153	33	3630	70000 h
PL COMP 1200 V 33W 840 U19	■	4099854017209	2807155	33	3630	70000 h
<b>DOWNLIGHT ALU</b>						
DL ALU DN150 14W/3000K WT IP44	■	4058075091436	2807510	14	1190	50000 h
DL ALU DN150 14W/4000K WT IP44	■	4058075091450	2807511	14	1260	50000 h
DL ALU DN200 25W/3000K WT IP44	■	4058075091498	2807512	25	2250	50000 h
DL ALU DN200 25W/4000K WT IP44	■	4058075091511	2807513	25	2370	50000 h
DL ALU DN200 35W/3000K WT IP44	■	4058075091559	2807515	35	2975	50000 h
DL ALU DN200 35W/4000K WT IP44	■	4058075091573	2807516	35	3150	50000 h
<b>DOWNLIGHT SLIM ALU</b>						
DL SLIM ALU DN180 17W/3000K WT	■	4058075063921	2807315	17	1350	50000 h
DL SLIM ALU DN180 17W/4000K WT	■	4058075063945	2807318	17	1400	50000 h
DL SLIM ALU DN205 22W/3000K WT	■	4058075064003	2807319	22	1850	50000 h
DL SLIM ALU DN205 22W/4000K WT	■	4058075064027	2807320	22	1920	50000 h
<b>SPOT COMBO</b>						
SPOT Combo Fix 5,5W CPS 60deg IP65 WT	■	4099854092701	2849517	5.5	600	50000 h
SPOT Combo Adjust 5,5W CPS 60deg IP65 WT	■	4099854092725	2849518	5.5	600	50000 h

<sup>1</sup> t [h]: L70/B50 @ 25°C (Ta)0

<sup>2</sup> Točne pogoje najdete na [www.ledvance.com/guarantee](http://www.ledvance.com/guarantee)

# SVETILKE



## DAMP PROOF COMPACT GEN 2

- Zelo vsestranski zaradi možnosti izbire različne moči (2 različna lumen paketa)
- Enostavna montaža preko nosilca nameščenega na svetilki
- Montaža brez orodja s pritiskom na priključni gumb



## DAMP PROOF HOUSING GEN 3

- Enostavna in hitra montaža
- Trajnostna rešitev zaradi zamenljivega LED modula



## FLOODLIGHT 20 W

- Zelo enakomerna osvetlitev zaradi difuzorja iz motnega kaljenega stekla
- Energjski prihranek do 90% v primerjavi z reflektorji s halogensko sijalko

## FLOODLIGHT SENSOR 20 W

- Svetel, robusten in vzdržljiv
- Optimalna osvetlitev zaradi prilagodljivega senzorja
- Enostavna nastavitvev senzorja dnevne svetlobe, časa vklopa in dometa senzorja

Ime izdelka	Razred izdelka	GTIN (EAN)	REXEL koda	W	lm	t <sub>h</sub>
<b>DAMP PROOF COMPACT GEN 2 / DAMP PROOF COMPACT THROUGHWIRING GEN 2</b>						
DP COMP 600 V 15W 840 IP66	■	4058075740853	2807507	16	1920	75000 h
DP COMP TH 1200 V 33W 840 IP66 PS	■	4058075740914	2807156	33.0 W / 21	3 960.0 lm / 2 600	75000 h
DP COMP TH 1200 V 33W 865 IP66 PS	■	4058075740952	2807508	33.0 W / 21	3 960.0 lm / 2 600	75000 h
DP COMP TH 1500 V 50W 840 IP66 PS	■	4058075740938	2807120	50.0 W / 34	6 100.0 lm / 4 200	75000 h
DP COMP TH 1500 V 50W 865 IP66 PS	■	4058075740976	2807509	50.0 W / 34	6 100.0 lm / 4 200	75000 h
DP COMP TH 1500 V 62W 840 IP66	■	4058075740990	2807157	62	7 500	55000 h
<b>DAMP PROOF HOUSING GEN 3</b>						
DAMP PROOF 600 1XLAMP HOUSING IP65	■	4099854118050	2849521	-	-	-
DAMP PROOF 600 2XLAMP HOUSING IP65	■	4099854118074	2849522	-	-	-
DAMP PROOF 1200 1XLAMP HOUSING IP65	■	4099854118098	2849523	-	-	-
DAMP PROOF 1200 2XLAMP HOUSING IP65	■	4099854118111	2846799	-	-	-
DAMP PROOF 1500 1XLAMP HOUSING IP65	■	4099854118159	2849525	-	-	-
DAMP PROOF 1500 2XLAMP HOUSING IP65	■	4099854118210	2846802	-	-	-
<b>FLOODLIGHT 20 W / FLOODLIGHT 30 W / FLOODLIGHT 50 W</b>						
FL PFM 20W/4000K SYM 100 BK	■	4058075421011	2807268	20	2 400	70000 h
FL PFM 20W/4000K SYM 100 WT	■	4058075421035	2792711	20	2 400	70000 h
FL PFM 30W/4000K SYM 100 BK	■	4058075421134	2807270	30	3 600	70000 h
FL PFM 30W/4000K SYM 100 WT	■	4058075421165	2792714	30	3 600	70000 h
FL PFM 50W/4000K SYM 100 BK	■	4058075421264	2792206	50	6 000	70000 h
FL PFM 50W/4000K SYM 100 WT	■	4058075421288	2792713	50	6 000	70000 h
<b>FLOODLIGHT SENSOR 20 W / FLOODLIGHT SENSOR 50 W</b>						
FL PFM 20W/4000K SYM 100 S BK	■	4058075460959	2849386	20	2 400	70000 h
FL PFM 20W/4000K SYM 100 S WT	■	4058075460973	2792681	20	2 400	70000 h
FL PFM 50W/4000K SYM 100 S BK	■	4058075461031	2804788	50	6 000	70000 h
FL PFM 50W/4000K SYM 100 S WT	■	4058075461055	2792684	50	6 000	70000 h

<sup>1</sup> t<sub>h</sub> [h]: L70/B50 @ 25°C (Ta)0

<sup>2</sup> Točne pogoje najdete na [www.ledvance.com/guarantee](http://www.ledvance.com/guarantee)

## O LEDVANCE



# LEDVANCE

S podružnicami v več kot 50 državah in poslovnimi dejavnostmi v več kot 140 državah je LEDVANCE eno vodilnih svetovnih podjetij na področju splošne razsvetljave za profesionalne stranke in končne uporabnike. Portfelj LEDVANCE, ki izhaja iz OSRAM-ovega oddelka za splošno razsvetljavo, vključuje široko paleto LED-svetil za različne aplikacije, inteligentne izdelke za razsvetljavo za pametne domove in pametne zgradbe, eno najboljšejših ponudb naprednih LED-sijalk v svetlobni industriji in tradicionalne svetilke. Poleg razsvetljave LEDVANCE ponuja vertikalno integrirane rešitve za obnovljivo energijo za gradbeni sektor. Oddelek za razsvetljavo in oddelek za obnovljivo energijo skupaj tvorita celovit ekosistem za stanovanjske, poslovne in industrijske zgradbe. Za več informacij obiščite [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com).

LEDVANCE d.o.o.  
Višnjevac 3  
10000 Zagreb  
Hrvaška  
**LEDVANCE.COM**

LEDVANCE je strokovni partner za inštalaterje in strokovnjake za razsvetljavo. Za ujemanje z našim novim sistemom za upravljanje razsvetljave VIVARES naša ponudba vključuje širok spekter inovativnih LED sijalk, LED svetilk ter sistem LED trakov v izjemni kakovosti blagovne znamke. Dodatne informacije o naši ponudbi izdelkov in storitev so na voljo na spletni strani [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

Z našimi mobilnimi aplikacijami in spletnimi orodji lahko v hipu izračunate potencialne prihranke za vaš naslednji LED projekt, poiščete ustrezno sijalko ali svetilko in brskajte po najnovejših katalogih: [www.ledvance.com/tools](http://www.ledvance.com/tools)

Partner :



**LEDVANCE.COM**