



JAUNUMS: T5 HE
UN OSRAM DULUX® L
SKYWHITE®

Aktivizē un motivē: SKYWHITE® gaismas krāsa no OSRAM.

Pieejami trīs spuldžu veidi:
LUMILUX® T8, T5 un jaunā OSRAM DULUX® L.



IERAUGIET PASAULI JAUNĀ GAISMĀ!

OSRAM



SKYWHITE® – Jauna gaismas dimensija.

OSRAM LUMILUX SKYWHITE® piedāvā jaunu gaismas krāsu. Šīs novatoriskās spuldzes nodrošina burvīgu apgaismojumu un ir neaizstājamas tad, kad nepieciešams mazliet uzlabot mentālo un fizisko veiktspēju. SKYWHITE® tagad ir pieejamas kā LUMILUX® dienasgaismas spuldzes T8 un T5 HO/HE un OSRAM DULUX® L kompaktās dienasgaismas spuldzes.

Jauna gaismas kvalitāte: aktivizē un motivē

SKYWHITE® dienasgaismas spuldzes un kompaktās dienasgaismas spuldzes ar gaismas krāsu 880 (krāsas temperatūra 8000 K ar lielisku krāsas atveidi) raksturo iespaidīgā apgaismojuma kvalitāte. Tās ražo lielu daļu zilās gaismas viļņa garumā no 410 līdz 460 nm, kas ir ļoti līdzīga dabiskajai dienasgaismai. Tas savukārt nozīmē, ka SKYWHITE® pilnveido kontrastu un samazina acu nogurumu – uzlabojot mentālo un fizisko veiktspēju. SKYWHITE® gaismas plūsma un efektivitāte (līdz 85 lm/W) ir vienlīdz iespaidīga.

Daudzveidība

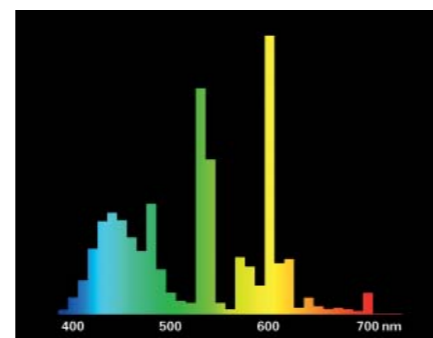
LUMILUX SKYWHITE® T8 un T5 un OSRAM DULUX® L SKYWHITE® ir ideāli piemērotas spuldzes situācijās, kur nepieciešams uzturēt augstu koncentrēšanās, uzmanības un labsajūtas līmeni, kā arī nodrošināt īpašas vizuālās prasības:

- uzņēmumi un sabiedriskās ēkas – kāpņu telpas un gaiteni, slēgta un atklāta tipa biroji, konferenču zāles un pieņemšanas telpas;
- modernas rūpnīcas un ražošanas kompleksi – darbs dienā un naktī, tostarp darbs maiņās;
- sporta centri, treniņu zāles, klases, bibliotēkas, auditorijas, lasītavas,



Kāds ir pareizs apgaismojums? Tas ir līdzsvarots adaptīvs apgaismojums, kas nodrošina konkrētas prasības. Lai to panāktu, OSRAM piedāvā gaismas avotus, kas ražo gan siltu, baltu gaismu, gan dienasgaismu, gan SKYWHITE®.

mazumtirdzniecības zāles, medicīnas uzņēmumi.



Spektra jaudas sadalījums: gaismas krāsa 880.



Tagad pieejami trīs spuldžu tipi: LUMILUX® T8, T5 un OSRAM DULUX® L.

LUMILUX SKYWHITE® dienasgaismas spuldzes ir pieejamas kā klasiskās T8 spuldzes 26 mm diametrā ar jaudu 18, 30, 36, 38 un 58 W un modernas īpaši gaišās HO (High Output – augsta jauda) versijas kompaktās T5 spuldzes (16 mm) ar jaudu 24, 39, 49, 54 un 80 W. Tāpat pieejamas ir ekonomiskās HE (High Efficiency – augsta efektivitāte) versijas jaunās T5 spuldzes ar jaudu 14, 21, 28 un 35 W. Papildināta ir arī OSRAM DULUX® L SKYWHITE® kompaktā dienasgaismas spuldžu sērija ar 36, 40, 55 un 80 W. SKYWHITE® klase tagad ir piemērota daudz plašākam lietojumam.

Pievērsimies kopā klimata aizsardzībai.

OSRAM rūpējas par dabas resursiem, samazina ražošanas atkritumu apjomu un izstrādā ilgstošus videi draudzīgas produktus, piemēram, OSRAM DULUX® L SKYWHITE®.

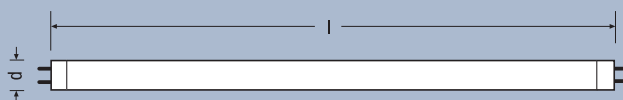
Piemērus un kalkulatoru aplūkot: www.osram.com/light-consultant.

Plānošana ar OSRAM atmaksājas. Šeit ir pieejami aprēķinu paraugi dažāda veida lietojumam un apgaismojuma sistēmām, kas ļauj noteikt aptuvenu potenciālo elektroenerģijas ietaupījumu konkrētām gaismas avotu lietojumam.



Lai pilnībā iegūtu SKYWHITE® spuldžu priekšrocības, ir jāizmanto tām īpaši piemēroti gaismas ķermeņi, kas samazina atspidumu, nodrošina optimālu virziena gaismu un garantē stabilu elektronikas darbību.

TEHNISKIE DATI



OSRAM LUMILUX SKYWHITE® T8	18 W	30 W	36 W	38 W	58 W
Krāsas temperatūra K	8000	8000	8000	8000	8000
Gaismas krāsa	880	880	880	880	880
Krāsu atveides grupa /Ra	1B/≥80	1B/≥80	1B/≥80	1B/≥80	1B/≥80
Gaismas plūsma lm	1300	2350	2900	2950	4900
Diametrs d (mm)	26	26	26	26	26
Garums l (mm)	590	895	1200	1047	1500

OSRAM LUMILUX SKYWHITE® T5 HO	24 W	39 W	49 W	54 W	80 W
Krāsas temperatūra K	8000	8000	8000	8000	8000
Gaismas krāsa	880	880	880	880	880
Krāsu atveides grupa /Ra	1B/≥80	1B/≥80	1B/≥80	1B/≥80	1B/≥80
Gaismas plūsma pie 25°C (uz IEC 60081) lm	1550	2750	4050	4000	5550
Gaismas plūsma pie 35°C (maks. lūmeni) lm	1850	3225	4600	4650	6550
Diametrs d (mm)	16	16	16	16	16
Garums l (mm)	549	849	1449	1149	1449

OSRAM LUMILUX SKYWHITE® T5 HE	14 W	21 W	28 W	35 W
Krāsas temperatūra K	8000	8000	8000	8000
Gaismas krāsa	880	880	880	880
Krāsu atveides grupa /Ra	1B/≥80	1B/≥80	1B/≥80	1B/≥80
Gaismas plūsma pie 25°C (uz IEC 60081) lm	1050	1700	2350	3000
Gaismas plūsma pie 35°C (maks. lūmeni) lm	1250	1900	2700	3450
Diametrs d (mm)	16	16	16	16
Garums l (mm)	549	849	1149	1449



Mērotmeži milimetros



OSRAM DULUX® L SKYWHITE®	36 W	40 W	55 W	80 W
Krāsas temperatūra K	8000	8000	8000	8000
Gaismas krāsa	880	880	880	880
Krāsu atveides grupa /Ra	1B/≥80	1B/≥80	1B/≥80	1B/≥80
Gaismas plūsma lm	2600	3000	4100	5600
Diametrs d (mm)	17,5	17,5	17,5	17,5
Maks. garums līdz IEC l (mm)	415	535	535	565