



LEDVANCE

LEDVANCE.DK

Færre
omkostninger,
mere
lys



OSRAM HQL LED og OSRAM VIALOX[®] NAV[®] SUPER XT

Det økonomiske alternativ fra LEDVANCE til behagelig og effektiv by- og industribelysning.

Vinter 2017/18





Mindre udenpå, mere effektiv indeni

OSRAM HQL LED

Siden 2015 er det ikke længere lovligt at markedsføre kviksløvlamper inden for EU. Så der er behov for alternativer.

OSRAM HQL LED-lyskilder er et innovativt og økonomisk alternativ som direkte og nem erstatning. Anden generation er op til 23% mindre og 58% lettere – og vigtigst af alt: Endnu mere effektive².



ENERGI-
BESPARELSER¹
OP TIL
78%



Produktegenskaber:

- Godkendt til vertikal og horisontal montage³
- Højt lysudbytte op til 133 lm/W
- Høj beskyttelsesklasse op til IP65⁴
- Drives med konventionel forkobling (CCG)⁴ eller 230V
- Lang levetid op til 50.000 driftstimer⁵
- NYT: NAV erstatning med E40 og 3.000K
- Wattager fra 2.000 til 6.000 lm
- Effektiv termisk styring med driftstemperaturer fra -20 til +60 °C
- Nem udskiftning med E27 og E40 sokler
- Indbygget termisk beskyttelse på op til 4 kV (L-N)
- Øjeblikkeligt 100 % lys, ingen opvarmningstid

LEDVANCE
5 års
garanti

OSRAM HQL LED-lyskilder

Produkt	EAN-nummer	W	lm	K		t [h] ⁴	Ø [mm]	L [mm]			
18W/E27 (50 W HQL) IP60	4052899961555	18	2.000	4.000	E27	32.000	70	166	365	A+	1
NY 23W/E27 (80 W HQL) IP65	4058075037045	23	3.000	4.000	E27	50.000	75	152	415	A++	2
NY 30W/E27 (80 W HQL) IP65	4058075037342	30	4.000	4.000	E27	50.000	75	175	480	A++	3
NY 46W/E27 (125 W HQL/70 W NAV) IP65	4058075037366	46	6.000	4.000	E27	50.000	80	204	680	A++	4
NY 46W/E40 (100 W NAV) IP65	4058075037380	46	6.000	3.000	E40	50.000	80	210	700	A++	5

¹ Sammenlignet med traditionelle HQL lyskilder med sammenlignelig lysintensitet

² Sammenlignet med første generations OSRAM HQL LED-lyskilder

³ Tjek inden installation om fatningen kan bære lyskildens vægt

⁴ Dog ikke OSRAM HQL LED 2000 lm 840

⁵ L70/B50

Nye lyskilder til gade- og udendørsbelysning

Uanset om du vil udskifte vejbelystningen i fodgængerzoner eller parkeringsområder, eller om du skal have omkostnings-effektive lyskilder til industrielle installationer:

Når du vælger OSRAM HQL LED og OSRAM VIALOX® NAV® SUPER XT udladningslamper, vælger du fremtidssikrede løsninger, som kombinerer maksimal energieffektivitet med ekstrem nem vedligeholdelse.

God for miljøet – og for byen, lokalområdet og industrien.

Effektiv og lang levetid

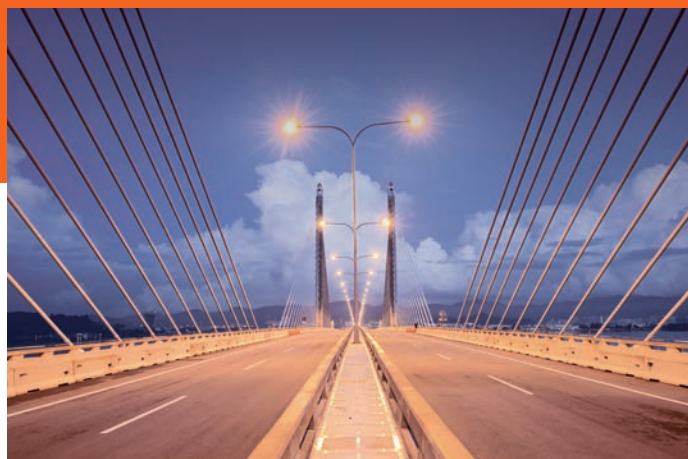
Lang levetid

OSRAM VIALOX® NAV® SUPER XT

Til både åbne og lukkede armaturer:

Den nye OSRAM VIALOX® NAV® SUPER XT familie fra LEDVANCE er moderne udladningslamper, som er særligt effektive med lang levetid til klar og dæmpbar gade- og udendørsbelysning.

Den ideelle erstatning for natriumlamper.



Produktegenskaber:

- Meget høj lysudbytte på op til 140 lm/W
- Lave omkostninger til vedligeholdelse, da 90% overlever 32.000 driftstimer
- 8 års vedligeholdelsescyklus⁷
- Drives med konventionel (CCG) og elektronisk (ECG) forkobling⁸
- Optimal energieffektivitet elektronisk forkobling (ECG) POWERTRONIC® PTo
- ErP-kompliant i henhold til EU Regulation 245/2009

LEDVANCE⁶
system
garanti
2 år på lyskilde
5 år på ECG

OSRAM VIALOX® NAV®-T SUPER XT: Version: Rørformet, klar

Produkt	EAN-nummer	W	lm	Fejlrte B5 for [h]	Fejlrte B10 for [h]		
NY OSRAM NAV-T 50W SUPER XT	4058075803640	50	4.200	22.000	30.000	A	1
NY OSRAM NAV-T 70W SUPER XT	4058075803558	70	6.600	26.000	34.000	A+	1
NY OSRAM NAV-T 100W SUPER XT	4058075803565	100	10.700	28.000	34.000	A+	1
NY OSRAM NAV-T 150W SUPER XT	4058075803572	150	18.000	28.000	34.000	A+	1
NY OSRAM NAV-T 250W SUPER XT	4058075803619	250	33.200	28.000	34.000	A+	1
NY OSRAM NAV-T 400W SUPER XT	4058075803626	400	56.500	28.000	34.000	A++	1
NY OSRAM NAV-T 600W SUPER XT	4058075803633	600	90.000	24.000	28.000	A++	1

OSRAM VIALOX® NAV®-E SUPER XT: Version: Elipseformet, opal

Produkt	EAN-nummer	W	lm	Fejlrte B5 for [h]	Fejlrte B10 for [h]		
NY OSRAM NAV-E 50W SUPER XT	4058075803657	50	4.200	22.000	30.000	A	2
NY OSRAM NAV-E 70W SUPER XT	4058075803589	70	6.600	26.000	34.000	A+	2
NY OSRAM NAV-E 100W SUPER XT	4058075803596	100	10.400	28.000	34.000	A+	2
NY OSRAM NAV-E 150W SUPER XT	4058075803602	150	17.600	28.000	34.000	A+	2
NY OSRAM NAV-E 250W SUPER XT	4058075803664	250	31.600	28.000	34.000	A+	2
NY OSRAM NAV-E 400W SUPER XT	4058075803671	400	56.500	28.000	34.000	A++	2

⁶ For yderligere information se ledvance.dk/garanti

⁷ Anbefalet vedligeholdelsescyklus ved 11 timers drift i døgnet

⁸ Forkoblingsudstyr skal have End of Life (EoL) protection (IEC 61167, IEC 62035)

Med næsten 9.000 medarbejdere og aktivitet i mere end 120 lande er LEDVANCE en af de verdensførende leverandører af belysning til professionelle og forbrugere. Virksomheden er opstået ud af den klassiske belysningsindustri fra OSRAM og markedsfører LED-lyskilder, standardiserede LED-armaturer, intelligente løsninger til Smart Home og bygninger samt traditionelle lyskilder.



DK11/17 LEDVANCE SM MK S TRA Der tages forbehold for fejl og mangler.

LEDVANCE A/S Dybendalsvænget 3
DK-2630 Taastrup
Telefon + 4543 39 90 00

Sammen finder vi den bedste løsning

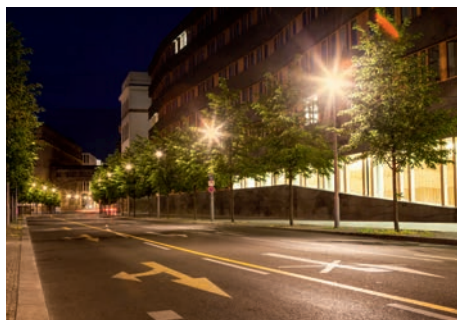
OSRAM HQL LED: Vi anbefaler OSRAM HQL LED til parkeringsanlæg, gadebelysning og eksisterende installationer med HQL lyskilder med hvidt lys. Reducér omkostningerne til energi og vedligeholdelse på ingen tid.

OSRAM VIALOX® NAV® SUPER XT: Til installationer med natriumlampen anbefaler vi serien OSRAM VIALOX® NAV® SUPER XT med ekstrem lang levetid, som er specielt velegnede til optimering af vedligeholdelsesomkostninger.

Alle produkter findes her:

www.ledvance.com/hql-led

www.ledvance.com/nav-xt



LEDVANCE is the licensee of product trademark OSRAM in general lighting



LEDVANCE.DK