

LED LYS

PÆRER, LYSBÅND OG LAMPER TIL:

- CAMPINGVOGNE
- AUTOCAMPERE
- BÅDE, TRAILERE & BILER
- HUS/HJEM

12 VOLT



JEPO TECH

NYHEDER:

LED PÆRER INDSTØBT I SILICA.
FLERE VALGMULIGHEDER, BEDRE LYS.



500150



500151



500153

LED PANEL MED BEVÆGELSESENSOR

Se side 8



IMOOD SMART PÆRER

Se side 10



LED LYSBÅND LEVERES I
METERMÅL
I FLERE FARVER.



HVAD FÅR DU UD AF AT BRUGE LED LYS?

Meget lavere strømforbrug, for at få det samme lys.

Meget længere levetid i forhold til halogen og traditionelle pærer. Op til 30 – 40 gange. Næsten ingen varmeudvikling fra LED pæren, det vil sige at langt det meste energi bruges til lys og ikke til varme.

På grund af det mindre strømforbrug, kan LED pærene tjene sig selv ind på kort tid.

Hvad er LED?

LED, Light Emitting Diode er en diode der udsender lys. Dioden kan være hvid eller farvet, med farverne rød, grøn eller blå (RGB) som kan danne en række forskellige farver. LED er meget miljøvenligt fordi det ikke indeholder nogle skadelige emner såsom kviksølv eller halogengas, og LED udgiver ingen ultraviolet stråling som kan skade omgivende materialer.

I dag kan du også at dæmpe de fleste former for LED, og derved kan man yderligere mindske energiforbruget. Ca. 90% af energien bliver til lys og kun 10% til varme, og på grund af det, er LED mere sikkert end almindelig belysning. Takket være den lange holdbarhed på LED, er der færre som kasseres og genbruges.

Hvilken lysstyrke?

Indtil nu har vi været vænnet til at tale om Watt, når man talte om lysstyrke. Nu er det lumen, som udtrykker lysstyrken på LED.

Som en tommelfingerregel kan du bruge følgende omregningstal:

Gløde/Halogenpærer LED pærer

15W	=	140 lumen
25W	=	250 lumen
40W	=	470 lumen

Farven på lyset.

Når man taler om LED lys er det også nødvendigt at vurdere farvetemperaturen, som beskrives i Kelvin. Nedenfor kan du danne dig et indtryk af farvespektoret.



Vor anbefaling er at Varm hvid på ca. 2500 – 2800K er godt som hygget lys, og Hvid på ca. 3000K er godt i køkken og badeværelse. Når vi kommer op i det kolde lys, er det godt som arbejds- og læselys

I dag kan man få LED til alle typer af fatninger. Vi udbygger vort sortiment løbende, efterhånden som behovet opstår. Indtil videre tilstræber vi at udbygge sortimentet med 12 volt pærer og lamper.

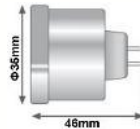
SOKKELTYPER

JEPO TECH

Her vil vi prøve at illustrere de forskellige typer af sokler, du kan købe i vort sortiment. Alle pærerne er 12 volts



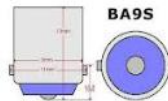
G4. En af de mest almindelige sokkeltypen til campingvogne og både.



MR8 og MR11 Bruges i mange spotlamper. Stikbenene er lidt kraftigere og kortere end G4



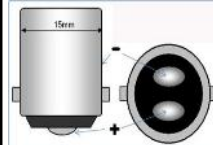
MR16 Bruges i mange spotlamper. Stikbenene er lidt kraftigere og med lidt større afstand end MR11.



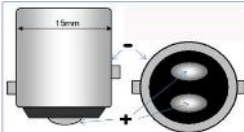
BA9S 9 mm sokkel med 2 små tapper der sidder over for hinanden, og lige langt fra bunden. S= Et kontaktpunkt i bunden



BA15S 15 mm sokkel med 2 små tapper der sidder over for hinanden, og lige langt fra bunden. S= Et kontaktpunkt i bunden



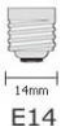
BA15D 15 mm sokkel med 2 små tapper der sidder over for hinanden, og lige langt fra bunden. D= To kontaktpunkter i bunden



BAY15D 15 mm sokkel med 2 små tapper der sidder forskudt for hinanden. D= To kontaktpunkter i bunden



T10 sokkel med 2 små tråde der sidder på hver sin side af selve soklen.



E14 "Det lille" skruegevind. Med 14 mm diameter. Denne type pærer virker kun til 12V

LED PÆRER

Med LED pærer kan du nedsætte dit strømforbrug i campingvognen, eller autocamperen. Hvis der f.eks. er 20 almindelige halogen pærer på hver 10 eller 20 watt, og du skifter alle pærerne, vil du i princippet kunne have alle lamper tændt i campingvognen, og alligevel kun bruge hvad der svarer til 1 eller 2 af de almindelige pærer.

Kr. 30,00



G4 vnr. **500150 varm hvid**, Farvetemperatur: 2700 - 2900 K

Svarer til en 5W halogen. 60 Lm.

Flad spot pære i en høj kvalitet, monteret med 1 stk. COB diode. Mål: Ø10 * 31 mm.
Forbrug: 0,6 W, AC/DC 12 V. Belysningsvinkel: 360 Grader.
Støbt i Silica glue

Kr. 30,00



G4 vnr. **500151 varm hvid**, Farvetemperatur: 2700 - 2900 K

Svarer til en 10W halogen. 110—120 Lm. ERSTATTER 500101 og

500201 Flad spot pære i en høj kvalitet, monteret med 1 stk. COB diode. Mål: Ø10 * 31 mm.
Forbrug: 1,1 W, AC/DC 12 V. Belysningsvinkel: 360 Grader.
Støbt i Silica glue

Kr. 30,00



G4 vnr. **500152 hvid**, Farvetemperatur: 3000 - 3200 K

Svarer til en 10W halogen. 110—120 Lm. ERSTATTER 500102

Flad spot pære i en høj kvalitet, monteret med 1 stk. COB diode. Mål: Ø10 * 31 mm.
Forbrug: 1,2 W, AC/DC 12 V. Belysningsvinkel: 360 Grader.
Støbt i Silica glue

Kr. 39,00



G4 vnr. **500153 varm hvid**, Farvetemperatur: 3000 - 3200 K

Svarer til en 20W halogen. 230 Lm.

Flad spot pære i en høj kvalitet, monteret med 1 stk. COB diode. Mål: Ø10 * 37 mm.
Forbrug: 2,2 W, AC/DC 12 V. Belysningsvinkel: 360 Grader.
Støbt i Silica glue

Kr. 50,00



G4 Vnr. 500155 varm hvid, Farvetemperatur: 2700 - 2900 K. 200 Lumen.

Svarer til en 20—25 W halogen.

Cylindrisk spot pære i en høj kvalitet, monteret med 64 stk. SMD3014 dioder. Mål: Ø15x42 mm, Forbrug: 2,8 W, AC/ DC 12 V. Belysningsvinkel: 360 Grader. Støbt i Silica glue

Kr. 68,00



MR8 Vnr. 500118 Varm hvid, Farvetemperatur: 2700—2900 K 100 Lu-

mener, Svarer til en 10W halogen.

Spot pære i en høj kvalitet, monteret med 6 stk. 5050 SMD diode, Mål: Ø 24 mm.,
Forbrug: 1 W, DC 12 V, Sokkeltype: MR8, Belysningsvinkel: 120 Grader. Levetid: Op til 25.000 timer

Til indvendig belysning.

Alle disse pærer er dæmpbare, med undtagelse af Vnr. 500110



MR11/GU4 Vnr. 500110 Kold hvid, Farvetemperatur: 6000 K 250 lumen **Svarer til en 25W halogen.**

Spot pære i en høj kvalitet, monteret med 1 stk. High bright diode, Ej dæmpbar, Mål: Ø 35 mm., Forbrug: 1 W, DC 12 V, Sokkeltype: MR11/GU4, Belysningsvinkel: 60 Grader. Levetid: Op til 25.000 timer

Kr. 68,00



MR11/GU4 Vnr. 500115 Varm hvid, Farvetemperatur: 3000 K 250 Lumen, **Svarer til en 25W halogen.**

Spot pære i en høj kvalitet, monteret med 12 stk. 5050 SMD diode, Mål: Ø 35 mm., Forbrug: 2 W, DC 12 V, Sokkeltype: MR11/GU4, Belysningsvinkel: 120 Grader. Levetid: Op til 25.000 timer

Kr. 68,00



VNR 500254 Pinol pære med 12 LED SMD. **37 mm** lang.

12 volt DC forbrug 0,7 watt. 360 grader viewing angel, klar hvid farve Ø 10,5 mm. 80 Lumen, LED dioder på alle 4 sider

Kr. 40,00



VNR 500256 Pinol pære med 24 LED SMD. **43 mm** lang.

12 volt DC forbrug 0,8 watt. 360 grader viewing angel, hvid farve, 80 Lumen

Kr. 42,00



MR16 V.nr. 500260 Varm hvid, Farvetemp.: 3000 K. 200 Lumen, **Svarer til en 20W halogen.**

Spot pære i en høj kvalitet, monteret med 12 stk. SMD LED, Mål: Ø 50 mm., Forbrug: 2 W, DC 12 V, Sokkeltype: MR16 Belysningsvinkel: 120 Grader. Levetid: Op til 25.000 timer

Kr. 79,00



E14 Vnr. 500050 Varm hvid, Farvetemperatur: 200 Lumen. **Svarer til en 20W halogen.**

Cylindrisk spot pære i en høj kvalitet, monteret med 64 stk. SMD3014 dioder. Mål: Ø15x48 mm, Forbrug: 2,5 W, AC/ DC 12 V. Belysningsvinkel: 360 Grader. Støbt i Silica glue. **KUN TIL 12 VOLT**

Kr. 50,00



Adaptersokkel 12V E14 - G4 Vnr. 500910

Special E14 til G4 adapter som typisk bruges i forbindelse med 12V LED ombygninger i campingvogne, både og køretøjer.

Adapteren passer til følgende sokkeltyper: G4, MR8, MR11 & MR16

BEMÆRK: Må ikke anvendes i boliger til 230 Volt

Kr. 20,00

LED PÆRER

Mest til biler og trailere

Alle disse pærer er polariserede.



T10 500276 Hvid 50 Lumen. **Svarer til en 5 W glødepære.** Pære i en høj kvalitet, monteret med 5 stk. 5050SMD dioder. Mål: Ø12x29 mm, Forbrug: 0,8 W, 12 V DC

Kr.
49,00



BA15S 500310 Hvid **Svarer til en 25 W glødepære.** Pære i en høj kvalitet, monteret med 27 stk. SMD5050 dioder. Mål: Ø20 x 55 mm, Forbrug: 2,4 W, 12 V DC Belysningsvinkel: 360 Grader.

Kr.
89,00



BA15S 500314 Varm hvid
Pære i en høj kvalitet, monteret med 9 stk. SMD5050 dioder. Mål: Ø20 x 44 mm, Forbrug: 0,8 W, 10-30 V DC.

Kr.
60,00



BA15S 500315 Hvid **Svarer til en 10 W glødepære.** Pære i en høj kvalitet, monteret med 18 stk. SMD5050 dioder. Mål: Ø20 x 45mm Forbrug: 1,0 W, 10-30 V DC Belysningsvinkel: 360 Grader.

Kr.
60,00



BA9S Vnr. 500325 Hvid, 45 Lumen. **Svarer til en 5 W glødepære.** Pære i en høj kvalitet, monteret med 5 stk. SMD5050 dioder. Mål: Ø11x31 mm, Forbrug: 0,8 W, 12 V DC

Kr.
68,00



BAY15D 500330 Hvid, 50/230 Lumen. **Svarer til en 5/21 W glødepære.** Pære i en høj kvalitet, monteret med 27 stk. SMD5050 dioder. Mål: Ø20 x 45 mm, Forbrug: 0,2/2,1 W, 12 V DC Belysningsvinkel: 360 Grader.

Kr.
90,00



BAY15D 500340 **RØD 50/230 Lumen. Svarer til en 5/21 W glødepære.** Pære i en høj kvalitet, monteret med 27 stk. SMD5050 dioder. Mål: Ø20 x 49 mm, Forbrug: 0,2/2,1 W, 12 V DC Belysningsvinkel: 360 Grader.

Kr.
90,00



Pinol pære med 12 LED SMD. forbrug 0,7 watt. klar hvid farve Ø 10,5 mm. 80 Lumen, LED dioder på alle 4 sider.
37mm - VNR 500254 - forbrug 0,7 watt - 9-30 V
43mm - VNR 500256 - forbrug 0,8 watt - 9-30 V

Kr.
40,00
Kr.
42,00

Alle priser er inklusive moms.

LED PÆRER

Mest til både

Alle disse pærer er ikke polariserede



BA15D 500360 **Hvid**, 250 Lumen. **Ca. 25 CD**, eller 25W glødepære. Pære i en høj kvalitet, monteret med 21 stk. SMD5050 dioder. Mål: Ø21x51 mm, Forbrug: 2,5 W, 10 - 30 V DC Belysningsvinkel: 360 Grader.

Kr.
70,00



BA15D 500361 **Varm Hvid**, 250 Lumen. **Ca. 25 CD**, eller 25W glødepære. Pære i en høj kvalitet, monteret med 21 stk. SMD5050 dioder. Mål: Ø21x51 mm, Forbrug: 2,5 W, 10 - 30 V DC Belysningsvinkel: 360 Grader.

Kr.
70,00



Til grøn/rød lanterner

BA15S 500368 **Varm Hvid** 250 lumen. **Ca. 25 CD**, eller 25 W glødepære. Pære i en høj kvalitet, monteret med 27 stk. SMD5050 dioder. Mål: Ø20 x 55 mm, Forbrug: 2,4 W, belysningsvinkel: 360°.

Kr.
99,00



BAY15D 500370 **Hvid**, 250 Lumen. **Ca. 25 CD**, eller 25 W glødepære. Pære i en høj kvalitet, monteret med 21 stk. SMD5050 dioder. Mål: Ø20x45 mm, Forbrug: ca. 2,5 W, 10 - 30 V DC

Kr.
120,00



Til grøn/rød lanterner

BAY15D 500371 **Varm Hvid**, 250 Lumen. **Ca. 25 CD**, eller 25 W glødepære. Pære i en høj kvalitet, monteret med 21 stk. SMD5050 dioder. Mål: Ø20x45 mm, Forbrug: ca. 2,5 W, 10 - 30 V DC

Kr.
120,00



BAY15D 500375 **Hvid**, 100 Lumen. **Ca. 10 CD**, eller 10 W glødepære. Pære i en høj kvalitet, monteret med 8 stk. SMD5050 dioder. Mål: Ø20x40 mm, Forbrug: ca. 1 W, 10 - 30 V DC

Kr.
90,00



Til grøn/rød lanterner

BAY15D 500376 **Varm Hvid**, 100 Lumen. **Ca. 10 CD**, eller 10 W glødepære. Pære i en høj kvalitet, monteret med 8 stk. SMD5050 dioder. Mål: Ø20x40 mm, Forbrug: ca. 1 W, 10 - 30 V DC

Kr.
90,00



BA9S 500380 **Varm Hvid**, 45 Lumen. **Ca. 4,5 Cd** eller ca. 5 W glødepære. Pære i en høj kvalitet, monteret med 5 stk. SMD5050 dioder. Mål: Ø11x31 mm, Forbrug: 0,8 W, 10 - 30 V DC

Kr.
68,00

LED STRIPS - Lys i metermål - mm



VNR. 500520 H/B/R/G/O

ST120WW 120 dioder pr. meter, SMD3528 Chimei dioder. Farve varm hvid, rød eller blå temperatur 3000 - 3200 K, vandtæt IP 65, 5 meter pr. rulle 12 volt DC, forbrug 9,6 watt pr. meter. Bestil Hvid, Rød, Grøn, Orange eller Blå

Pr. meter
Kr. 100,00
Hel rulle på 5 meter
Kr. 500,00



24 Volt

VNR. 500530

Varm hvid ST30WW 30 dioder pr. meter, vandtæt IP 65, 10 meter pr. rulle **24 volt DC**, forbrug 7,2 watt pr. meter.

Pr. meter
Kr. 135,00
Hel rulle på
10 meter
Kr. 1250,00



VNR 500571 - til en farve til RGB bånd **500572**

Nem strømtilslutning til LED lys bånd, til henholdsvis bånd med 1 farve 8 mm, eller til RGB (4 ledninger) 10 og 12 mm.

Til én farve 8
mm Kr. 15,00
Til 4 farver 10/12
mm. kr. 19,00



VNR 500576

Controler/Dimmer med tænd og sluk, samt dæmpning af lyset, og ca. 20 lysmønstre. Input 12 volt DC

Kr. 88,00



VNR 500577

Controler/Dimmer med tænd og sluk, samt dæmpning af lyset, og ca. 20 lysmønstre. Input 12 volt DC. Med DC stik

Kr. 88,00



VNR 500580

Controler/Dimmer med fjernbetjening af tænd og sluk, samt dæmpning af lyset. Input 12/24 volt DC

Kr. 145,00

TILBEHØR TIL LEDBÅND

JEPO TECH

NYHED: LED PANELER



VNR 500970

Strømforsyning/omformer fra 230 volt ti 12 volt. 1,2 Amp.
Med DC stik

Kr. 78,00



VNR 500978

Strømforsyning/omformer fra 230 volt til 12 volt. **12,5 Amp.**
Med skrueterminaler.

Kr. 225,00

NYHED: LED PANEL LYS

Til skabe, fortelt, køkken, toilet, skjult montering eller ???



LED PANEL 30 cm. I aluminium. 120 grader lysvinkel, 320 - 360 lumen, der ca. svarer til ca. 30 W glødepære. 12 volt og 4W forbrug. Dæmpbar. Kan forlænges.
500711 30 cm Varm Hvid 2800 - 3000 K
500712 30 cm Hvid 3200 - 3500 K

Kr. 100,00

Kr. 100,00

LED PANEL 50 cm. I aluminium. 120 grader lysvinkel, 480 - 540 lumen, der ca. svarer til ca. 50 W glødepære. 12 volt og 6W forbrug. Dæmpbar. Kan forlænges.
500715 50 cm Varm Hvid
500716 50 cm Hvid

Kr. 135,00

Kr. 135,00



NYHED: LED PANEL MED BEVÆGELSESENSOR

V.nr. 500760. LED panel med bevægelse sensor. 120 Graders lysvinkel. 720 - 800 lumen, der svarer til ca 70 - 75 W alm. pære. Varm hvid 2700 - 2900 K. størrelse 60 x 18 x 0,8 cm. Før blot hånden eller foden tæt på panelet, så tænder eller slukker det. 12 Volt DC, forbrug ca. 8 Watt.

Kr. 165,00

NYHED: LED PANEL MED BEVÆGELSESENSOR

V.nr. 500040. 30 cm LED lysstofrør. Forbrug: 5W - 12VDC, Lys farve: Varm hvid, Farvetemperatur: 2700K, Lumen: ca. 500, RA værdi: 85, Levetid: op til 50.000 timer, Mål: Ø16x300 mm

Kr. 75,00



Lamper med LED lys

WWW.JEPOTECH.DK



V.nr. 500609

"Tulipan" Læsespot lampe, i blank aluminium.

Lampen er med 60 graders lysvinkel. 140 Lumen der ca. svarer til ca. 15 W halogen Med tænd/sluk knap Farve: Varm hvid - 2700K 12 volt og 2W forbrug.

Kr. 248,00



V.nr. 500650

"MINI" Læselampe med flexarm på 30 cm I aluminium.

60 grader lysvinkel, 100 Lumen der ca. svarer til ca. 10 W halogen. 1 stk. power LED i varm hvid, ca. 2700K. Med tænd/sluk knap. 12 volt og 2W forbrug.

Kr. 298,00



V.nr. 500610

"Elegance" Læsespot lampe, i blank aluminium.

Lampen er med 180 graders lysvinkel. 140 Lumen der ca. svarer til ca. 15 W halogen Med tænd/sluk knap Farve: Varm hvid - 2700K 12 volt og 2W forbrug.

Kr. 248,00



V.nr. 500608

"RØR" Læsespot. I blankt aluminium.

60 grader lysvinkel 140 Lumen der ca. svarer til ca. 15 W halogen 1 stk. power LED i varm hvid, ca. 2700K Med tænd/sluk knap 12 volt og 2W forbrug

Kr. 248,00

IMOOD

INTELLIGENT STEMNINGSBELYSNING



IMOOD G4 FLAD SMART PÆRER

Styr belysningen i din campingvogn eller autocamper med mobilen eller tablet.

Med IMOOD smart belysning er det nu muligt at tænde, slukke samt dæmpe lyset i varm hvid eller 16.8 millioner forskellige farver med få klik.

Tekniske Specifikationer:

Sokkel: G4, Farve: RGBW, Driftspænding: 12V, Watt: 2W, Lummen: 160LM, Farvegengivelse: 80 RA, Levetid: 25,000 timer, Styring: Bluetooth

Smartkit - indeholder 2 stk. G4 flad pærer.

V.nr. 86255

Kr. 280,00



IMOOD G4 SMART PÆRER

Styr belysningen i din campingvogn eller autocamper med mobilen eller tablet.

Med IMOOD smart belysning er det nu muligt at tænde, slukke samt dæmpe lyset i varm hvid eller 16.8 millioner forskellige farver med få klik.

Tekniske Specifikationer:

Sokkel: G4, Farve: RGBW, Driftspænding: 12V, Watt: 3,5W, Lummen: 160LM, Farvegengivelse: 80 RA, Levetid: 25,000 timer, Styring: Bluetooth

Smartkit - indeholder 2 stk. G4 pærer.

V.nr. 86256

Kr. 350,00



IMOOD MR16 SMART PÆRER

Styr belysningen i din campingvogn eller autocamper med mobilen eller tablet.

Med IMOOD smart belysning er det nu muligt at tænde, slukke samt dæmpe lyset i varm hvid eller 16.8 millioner forskellige farver med få klik.

Tekniske Specifikationer:

Sokkel: MR16, Farve: RGBW, Driftspænding: 12V, Watt: 6W, Lummen: 600LM, Farvegengivelse: 80 RA, Levetid: 25,000 timer, Styring: Bluetooth

Smartkit - indeholder 2 stk. MR16 pærer.

V.nr. 86255

Kr. 495,00

MED PRODUKTER FRA JEPOTECH SIKRER DU DIG:

At det altid er et levende menneske der tager telefonen, når du ringer til JEPOTECH.

At du handler med et firma, der ved meget om det produkt du køber.

At du altid kan få råd og vejledning - Vi ved hvad det handler om - både når det gælder brug og montage, men vigtigst hvis der skulle opstå et problem.

At du handler med et firma, der mener at det er vigtigt, at du hurtigt kan bruge det produkt du har købt. Vi ved, at de produkter vi sælger, er vane-dannende.

At du handler med et firma, der selv følger produkterne, fra fabrikken til dig. Vi køber direkte på fabrikkerne. Det vil sige, at vi har direkte indflydelse på den endelige udformning af hvert enkelt produkt.

At du kan få leveret fra dag til dag. Vi kræver ikke store ordre, og dermed kan du reducere Jeres lagerinvestering.

At hvis der opstår en fejl på et produkt, løser vi det. Oftest ved, at produktet byttes hos kunden med det samme, så tager vi bagefter stilling til om det er en garantisag. Vi behøver ikke sende et produkt til vurdering hos fabrikken, det gør vi selv. Det vigtigste er, at du og din kunde oplever, så få gener som muligt

At du handler med et firma, som har produkter med en meget lille fejlfrekvens.

At du stadig kan få reservedele eller bygge videre på dit TRAKTORVIDEO™ eller COMFORTVIDEO™ selv om det er mere end 10 år siden det var nyt. Det gør investeringen i et JEPOTECH produkt, rigtig god og langsigtet.

At du handler med et firma, der har været på markedet i mere end 23 år.

At du handler med et firma, der konstant udvikler produkterne og sig selv.

At du handler med et firma der gennemtester og ved noget om produkterne og deres anvendelse.

At du handler med et firma, der har egen teknisk afdeling, og som både kan og vil lave specielle løsninger og ikke mindst produktudvikling.

DET KALDER VI GOD SERVICE. Udviklingen følger os.

Autoriseret forhandler

JEPOTECH ApS

Sandbakkevej 44, 4390 Vipperød.

Tlf. 59 11 01 99

Mail: info@jepotech.dk www.jepotech.dk