



Productoverzicht

Editie februari 2015

Vervang verlichting voor LED

Bespaar geld

Beter licht

Duurzaam

Nieuwe mogelijkheden

Ledverlichting is inmiddels een volwaardige lichtbron. Er zijn vele witkleuren die nagenoeg alle traditionele witkleuren kunnen weergeven.

Vrijwel iedere ledlamp is dimbaar uitvoerbaar. Ledverlichting kan voor beter en meer licht zorgen op de werkplek dan traditionele verlichting, veelal TL en PL lampen. Daarnaast is ook nog eens bewezen dat mensen productiever en fijner werken bij een niet-knipperende lichtbron, zoals LED; en zelfs dat de nachtrust beter is wanneer er overdag met heldere lichtkleuren wordt gewerkt.

Meten is weten, dat geldt voor de hoeveelheid licht die u nu heeft, u wenst, of u feitelijk nodig heeft. Vaak is er te weinig licht.

Led verlichting is toekomstbestendig, energiezuinig, duurzaam en in alle soorten en maten te verkrijgen!

Neem nu contact op met LED2B voor de mogelijkheden en kijk wat u kunt besparen!

info@led2b.nl

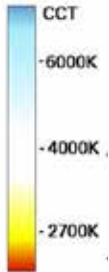
www.led2b.nl

Nu ook: Werkplekverlichting:

Led2b heeft een mobiele werkplekverlichting staande lamp ontwikkeld. Met zowel een up als een downlighter. Dimbaar. In witkleur aanpasbaar. Eventueel op accu. Met een afstandbediening en app bestuurbaar. Zeer veel toepassingsmogelijkheden. Bijvoorbeeld in kantoortuinen. Op werkplekken waar intensief licht nodig is. Enorm veel bedieningsgemak.



Verlichting met wit kleur aanpassing, dimbaar en op afstand regelbaar:



Kleur-
temperatuur



De nieuwe generatie RONDE, VIERKANTEN, RECHTHOEKIGE panelen kunnen geschikt gemaakt worden voor variabele wit kleur (cct) regeling. Dit kan met een remote controller en een afstandbediening. (2,4G RF).



Ledpanelen zijn te integreren met domotica systemen op Z-wave protocol. Zodat ook via uw mobile telefoon , tablet e.d de verlichting regelbaar is.

Dit is met name interessant voor kantoor en winkel omgeving! Pas de kleur aan en dim alles en controleer op afstand of uw lampen aan staan.



Led downlighter

Met vervangen van PL verlichting in LED bespaart u minimaal 50% aan energie. Minimaal 30.000 branduren levensduur. Leverbaar in warmwit, daglicht wit, en koudwit. Lichthoek 160 graden. Licht- en lasergeleiding van het merk Mitshubitshi. Roestvrij aluminium frame.



kpr-serie

Mooier en vaak aantrekkelijker is de gehele PL armatuur te vervangen met een vergelijkbare LED downlighter.

Artikelnummer	Watt	Lumen tot	Formaat (ø mm)	Dikte (mm)	Gat (mm)
kpr39270	3	250	92	20	70
kpr6120105	6	480	120	20	105
kpr9145135	9	720	145	20	130
kpr12170150	12	900	170	20	150
kpr15192170	15	1100	192	20	170
kpr18225200	18	1350	225	20	200
kpr20240220	20	1600	240	20	220
kpr24300275	24	2000	300	20	275

Ook mogelijk in vierkant: artikelnummer kvr (vierkant)

Producten - Opbouwlampen

Eenvoudig te monteren op plafond of op de wand.
Wordt geleverd met ophangbeugel schroeven en pluggen.

Artikelnummer	Watt	Lumen tot	Formaat (ø mm)	Dikte (mm)
okpr6120	6	480	120	50
okpr12180	12	950	180	50
okpr18225	18	1400	225	50
okpr24300A	24	2000	300	50
okpr24300B	24	2400	300	40
okpr40500	40	4000	500	40
okpr40600	40	4000	600	40



Ook mogelijk in vierkant: artikelnummer okpv(vierkant)

Producten - R7s

Leverbaar in melkglas en helderglas. Maten 78 mm, 118mm, 135mm, 189mm. Lichthoek 200 graden. Energiebesparing van 90% mogelijk bij R7! In drie witkleuren.



Artikelnummer	Watt	Lumen tot	Dikte (mm)	Hoogte (mm)
r7s678	6	550	54	78
r7s818	8	800	54	118
r7s10181	10	1000	54	118
r7s12135	12	1200	54	118
r7s13189	13	1350	54	189
R7s15189	15	1500	54	189

Producten - TL vervangers

Eenvoudig te vervangen LED-buizen in plaats van TL-buizen. Energiebesparing mogelijk tot 60%. TL60, TL120 en TL 150. Leverbaar in melkglas en helderglas. Lichthoek 200 graden. In drie witkleuren. Er zijn ook koppelbare Ledbuissystemen leverbaar.

Artikelnummer	Watt	Lumen tot	lengte (cm)
tl1060	10	930	60
tl20120	20	1850	120
tl25150	25	2300	150



Strakke, nette oplossing voor verlichting in bijvoorbeeld systeemplafonds. Gemakkelijk te installeren en een perfect alternatief voor bijvoorbeeld TL. Kan ook opgehangen worden. Lichthoek 180 graden. In verschillende formaten en verschillende witkleuren zoals koud wit, daglicht, en warm wit.

Artikelnummer	Watt	Lumen tot	Formaat (cm)
gp203060	20	1750	30x60
gp366060	36	3100	60x60
gp406060	40	3500	60x60
gp4030120	40	3500	30x120
gp7260120	72	6250	60x120

Kan ook inbouwmaatvoering 59,5x59,5 enz.



Kan ook dienen als bijvoorbeeld TL vervanger.

LED PL

Leverbaar standaard met de G24 uitvoering 2 of 4 pins. Kan in vrijwel alle PL armaturen. Eventueel ook E27. Zeker 30.000 branduren levensduur. Leverbaar in warmwit, daglicht en koudwit. Lichthoek 120 graden.

Artikelnummer	Watt	Lumen tot	Breedte (mm)	Hoogte (mm)
pl6121	6	650	35	121
pl8121	8	850	35	121
pl10161	10	1050	35	161
pl1361	13	1350	35	161



LedPL

Vervanging gasontlading en Halogeen PAR Lampen

Voor het aanlichten van objecten in bijvoorbeeld showrooms en winkel, zoals bij paspoppen, auto's, theaterverlichting met de juiste belichtingshoek. Zeer veel mogelijkheden

Voordeel t.o.v gasontladingslichten

- Langere levensduur
- Bijna geen warmte afgifte
- Meteen aan en uit

Voordeel t.o.v. PAR Lampen (zoals 16,20,30,38)

- Langere levensduur
- Bijna geen warmte afgifte
- Zeer veel energiebesparing
- Leverbaar met o.a. E10, E14, E27, AR111



Artikelnummer	Watt	Lumen tot	Formaat (mm)
par24gu1010	10	900	86x110,5
par30e2712	12	1080	95x103

Kan ook inbouwmaatvoering 59,5x59,5 enz.



Strakke nette oplossingen mogelijk ter vervanging van uw huidige verlichting. Meerdere oplossingen mogelijk afhankelijk van de lichthoek en de lichthoeveelheid.

Artikelnummer	Watt	Lumen tot	Formaat (mm)
gimbal35	35	5250	diverse.

belichtinghoek 360 /24-36 graden

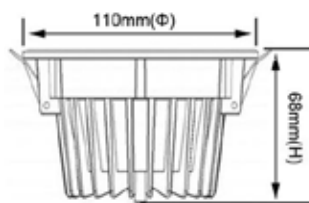
Meest voorkomende maat 185x150 gat 175



gimbal

Artikelnummer	Watt	Lumen tot	Formaat (mm)	Gat (mm)
cob455	5	450	73x40	60
cob4510	10	900	110x68	100
cob4515	15	1280	150x77	130
cob4520	20	1710	150x82	140
cob4530	30	2600	180x90	170
cob4540	40	3500	230x98	200

belichtingshoek 45 graden



Cut-out: 100mm(Φ)

cob4510

Artikelnummer	Watt	Lumen tot	Formaat (mm)	Gat (mm)
cob24366	6	410	90x70	76
cob243615	15	13090	140x105	122
cob243630	30	2680	160x120	143



*Draaibare metalen
COB*



Cob downlight

De meest gebruikte halogeen lamp is de GU10 (bayonet). Die veelal in een spot armatuur zit en meestal in 35W of 50W. Deze zijn eenvoudig te vervangen in een LED lamp van tussen de 4 en 7 watt. Een besparing van 80-90%!

Aanschafprijs is laag waardoor de lamp terugverdiend is binnen een jaar. Daarnaast is ok een pinaansluiting (mr16) mogelijk, ook in 12 volt. Zeer veel formaten, kleuren en lichtsterktes mogelijk. Grote energiebesparing. ook leverbaar in 12v en G4 uitvoering

Artikelnummer	Watt	Lumen tot	Formaat (mm)
hvgu103	3	270	50x57
hvgu104	4	360	50x57
hvgu105	5	450	50x57
hvgu106	6	540	50x67,5
hvgu107	7	630	50x67,5



Producten - Lantaarns

Straatverlichting is ook te gebruiken op parkeerplaatsen en aan gevels te bevestigingen. Bijvoorbeeld bij laad- en roldeuren en perrons

Artikelnummer	Watt	Lumen tot	Formaat (mm)
stme220	220	19800	190x863x92.

Ook leverbaar in zwart



Highbay

Voor bijvoorbeeld magazijnen. Verlichting kan op grote hoogte lager gelegen oppervlakte voldoende verlichting bezorgen.

Artikelnummer	Watt	Lumen tot	Formaat (mm)	Gat (mm)
hb150	150	13500	427x444	76
lhb	150	13090	140x105	122
hbzw100	100	9000	377x466	
hbal150	150	13500	570x435	
lhb50	50	5500	600x141	35



Highbay lamp HB150



Linear Highbay lhb serie.

Producten - Noodverlichting

Verschillende mogelijkheden voor noodverlichting, met zowel led op afstand, als ook luminicerende oplossingen die aan alle regelgevingen voldoen. Bijvoorbeeld de LED-buis cover die verder luminiceert na uitschakeling van stroom. Wij helpen u graag op maat verder.



Aanlichten panden/ buitenobjecten

Floodlight is buiten te gebruiken voor parkeerplaats verlichting, om objecten aan te lichten, gebouw of bijvoorbeeld een reclamebord.

Artikelnummer	Watt	Lumen tot	Formaat (mm)	diepte (mm)
flzw120	120	10800	310x315	187
flal30	30	2700	292x423	198
flzw200	200	23000	920x285	93



Parkeerplaats/terreinverlichting

Verschillende mogelijkheden om buiten (parkeer)terreinen te verlichten.



Kaars/filamentverlichting

Verschillende mogelijkheden voor decoratieve verlichting. Vraag naar de mogelijkheden.



- Kostenbesparing door Lage energieverbruik, lange levensduur zorgen voor een forse kostenbesparing.
- De ledproducten zijn niet toxisch (TL,PL, halogeenlampen wel), biologisch afbreekbaar, dus in led investeren is ecologisch en duurzaam handelen.
- Een ledlamp is meteen aan (gas en PL en TL hebben een lange opstarttijd) en geen “geflicker”, waardoor er sprake is van een beter concentratievermogen en uiteindelijk zelfs een betere nachtrust.
- Vaak leverbaar in veel kleuren en digitale technologieën

De eerdere nadelen van Led, zoals te felle en te koude witkleuren. Niet goed dimbaar, te hoge aanschafkosten, te kleine belichtingshoek, etc. zijn opgelost in moderne Led's, waardoor er nu massaal overgegaan wordt tot vervanging door Ledverlichting.

Lease

Financiering van de investering hoeft geen belemmering te zijn! Wij kunnen meestal regelen dat er een financial lease kan plaatsvinden: Wij rekenen uit wat het besparingsbedrag per maand is, er wordt vermindering van het voorschotbedrag bij de energieleverancier aangevraagd. Dit bedrag is het termijnbedrag van een maand leasetermijn. Aan het eind van de leaseperiode (stel veelal 3 jaar of minder), dan gaan uw eigen liquide middelen groeien.

Dus geen aanslag op uw liquide middelen en na laatste leasetermijn alleen winst!

www.led2b.nl
info@led2b.nl