

PROFESSIONEL ARBEJDSBELYSNING FRA LENA LIGHTING

WWW.CELLTECH.DK

CELLTECH-HARRING A/S

Lena Lighting er kendt for ekstra høj kvalitet i deres produkter indenfor arbejdsbelysning. Da dette stemmer overens med vores andre produkter, har vi indgået et samarbejde med Lena Lighting, som betyder at du kan bestilles Lena Lighting produkterne hos CellTech-Harring. Nedenfor er en kort gennemgang af enkelte produkter - kontakt os for yderligere informationer om disse eller andre Lena Lighting produkter.

Spark LED med 27 LED

Spark LED med 27 LED er mindre og mere handy end Profi Duo LED, hvilket gør lampen meget anvendelig i små arbejdsmiljøer. Spark LED er også IP 54 godkendt og batteriet fuldlades på ca. 3 timer, brugstid er ca. 4 timer. Leveres med 230V lader og udskiftelig rør Mål: 40 x 290. Lysstyrke: 3,24W Tilbehør som kan købes: Magnetholder og 12/24 lader.



Profi Dou LED med 26 + 9 LED

Profi Dou LED med 26 + 9 LED er opladelig inspektionslampe med 26 + 9 LED som er delvist produceret af gummi og polykarbonatmateriale som gør den modstandsdygtig over for slag etc. Batteriet fuldlades på ca. 3 timer og har funktion dels med side lys (brugstid: 4 timer) og med almindelig lygte funktion (brugstid: ca. 10 timer) Aktivering af vagfrit antal LED (26 eller 9) Lys styrke: 3,12W. - IP: 54 Mål: 60 x 385mm. Leveres med 230V net lader, magnet holder, bord holder og batteri. Tilbehør som kan købes: 12/24 lader



Magnum 36 LUX

Den nye Magnum 36W LUX er lillebror til Magnum 72W LUX og den er en videre udvikling af den traditionelle Magnum 36W med blandt andet 230V udtag på bagsiden og forstærket lys rør holdere - IP54. Denne arbejdslampe med lavenergirør (lav varmeudvikling) er udviklet til at kunne belyse store arbejdsområder, svarende til en 200W glødelampe, 2900 lux. Lampen har justerbart håndtag og tilsluttes 230V og har en 5m H07RN-F3X1,5 ledning. Magnum 36W LUX er meget modstandsdygtig overfor slag/stød grundet polykarbonatmateriale, og har desuden fleksibel gummiramme og alle dele er udskiftelige. Tilbehør som kan købes: Stativer med eller uden hjul.



Magnum 72 LUX

Den nye Magnum 72W LUX er en videreudvikling af den traditionelle Magnum 72W, med forbedret IP-klassificering og forstærket lys rør holdere. Denne arbejdslampe med lavenergirør (lav varmeudvikling) er udviklet til at kunne belyse store arbejdsområder, svarende til en 500W glødelampe, 5800 lux. Lampen har justerbart håndtag et dobbelt 230V udtag på bagsiden, tilsluttes 230V og har en 5m H07RN-F3X1,5 ledning. Magnum 72W LUX er meget modstandsdygtig overfor slag/stød grundet polykarbonatmateriale, og har desuden fleksibel gummiramme, og alle dele er udskiftelige. Tilbehør som kan købes: Stativer med eller uden hjul



Magnum 127 LED

er sidste skud på stammen i "Magnumfamilien". Lampen er batteridrevet. Fungere med Netttilslutning eller nødlysfunktion. Magnum 127 LED opladbar med ny Li-Ion-teknologi fra Samsung og med indbygget lader (opladningstid: ca 4 timer, brugstid ca. 5 timer). Ved Netttilslutning (230V) oplades batterierne under drift. Indbygget nødlysfunktion; lampen tændes ved frafald af netspænding og lyser ca. 5 timer. Magnum 127 LED har et ekstra 230V udtag på bagsiden. Netttilslutningen er 300mm H07RNF-kabel. Tilbehør som kan købes: Stativer med eller uden hjul.



Gigant 4x80W

Gigant er 0,8m høj arbejdslampe som vejer 6kg og er udstyret med 4 x 80W lavenergi rør (lav varmeudvikling). 320W lampen er udviklet til at kunne belyse store arbejdsområder, svarende til en 1000W halogenlampe, 24000 lumen. Gigant har indbygget håndtag og fod samt et dobbelt 230V udtag på bagsiden, tilsluttes 230V og har en 5m H07RN-F3X1,5 ledning. Gigant 320W er meget modstandsdygtig overfor slag/stød grundet polykarbonatmateriale og alle dele er udskiftelige.

Kendetegnet for alle LENA LIGHTING produkterne er, at de er produceret i et ekstremt slidstærkt- og slagfast materiale som gør dem meget anvendelige i en krævende arbejdsdag. De er endda modstandsdygtige hvis en bil køre over dem. Kontakt os for yderligere informationer.



Datablade udleveres på opfordring

www.celltech.dk - info@celletch.dk - Tlf: 70252201

CELLTECH-HARRING A/S

LADERE
LADERE

BATTERIER
BATTERIER

STRØMFORSYNINGER
STRØMFORSYNINGER