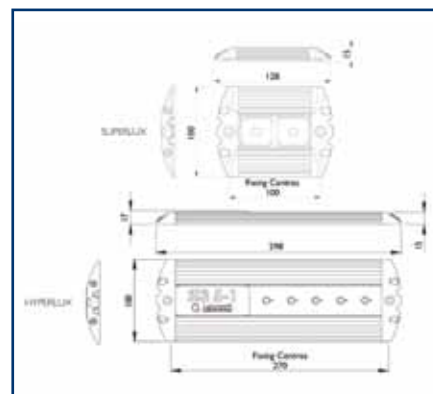


SUPERLUX EN HYPERLUX

Wij introduceren twee vernieuwde LED lampen van het merk Labcraft, Superlux en Hyperlux. Het gaat hier om een verbeterde versie van de Microlux en Powerlux. Met de Superlux en Hyperlux is er minder schade door beter zicht!



Beide modellen hebben een facelift gekregen en zijn qua prestaties enorm verbeterd. De vernieuwde modellen met de naam *Superlux* en *Hyperlux* komen in een witte uitvoering. Door vernieuwde voedingsystemen geven deze lampen 70% meer lichtopbrengst en minder schade dan standaard binnen LED-lampen. De True White™ technologie geeft de lampen een helder wit licht, wat het daglicht evenaart en zorgt voor een veilige werkomgeving.

De Hyperlux is er nu ook in een versie met een bewegingssensor, de Hyperlux Pir* die ervoor zorgt dat de chauffeur geen schakelaar meer hoeft te bedienen en dat de verlichting niet per ongeluk aan blijft staan. Dit levert u een besparing in stroomverbruik en dus ook in brandstof! De lampen zijn uitgevoerd in een extreem laag profiel (15 mm), waardoor zij geschikt zijn als opbouwlampen zonder dat dit een belemmering geeft. Beide lampen hebben een IP67 waarde, waardoor zij bestand zijn tegen hoogdrukreiniging en geschikt zijn voor gekoeld transport.

	Superlux (1502564)	Hyperlux (1502565)
Spanningsbereik:	10 tot 32	10 tot 32
Huidige gemiddelde:	12V = 0,45 / 24V = 0,24	12V = 1,25 / 24V = 0,6
Verlichtingssterkte:	-	464 bij 1m / 102 bij 2,5m
Totaal aantal lumen:	340	875
Aantal LEDs:	2 x 2,5W	5 x 2,5W = 12,5W
Gewicht:	0,165 kg	0,46 kg
Temperatuur bereik:	-30 tot +40	-30 tot +40

* De Hyperlux Pir is vanaf oktober leverbaar

Imbema Rhiwa B.V.

Postbus 141
 NL-2910 AC Nieuwerkerk a.d. IJssel
 Telefoon +31 (0)180 33 12 00
 Fax +31 (0)180 31 45 70
 E-mail: info@imbemarihiwa.nl
 Internet: www.imbemarihiwa.nl

Imbema Rhiwa N.V.

Industrieweg 25, B-9420 Erpe-Mere
 Telefoon +32 (0)53 82.52.82
 Telefax +32 (0)53 82.52.72
 E-mail: info@imbemarihiwa.be
 Internet: www.imbemarihiwa.be

Een onderneming van de Imbema Groep.