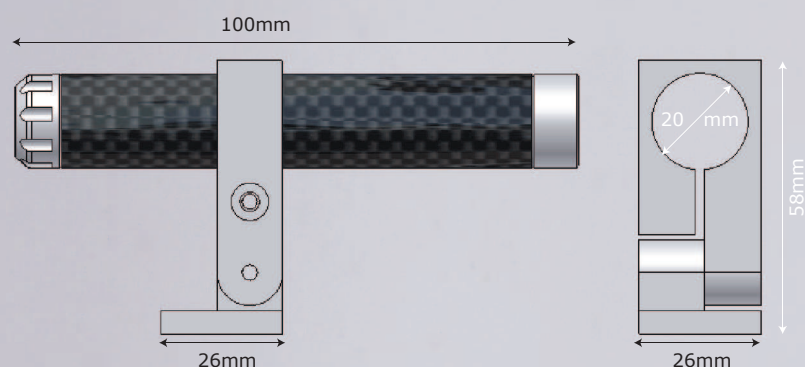


### TOEPASSING VAN DE KR-S SERIE

Beschrijving: Industriële uitvoering met voedingsspanning 9 - 30 VDC  
 Industrie: Bandenindustrie, Houtindustrie, Steenindustrie, Machinebouw, enz.  
 Machines: Vulkaniseringsmachines, Kraanbanen, Zagen, enz.  
 Omgeving: In verluchte hallen of ateliers zonder rechtstreeks zonlicht

### MATEN



### TECHNISCHE GEGEVENS

Levensduur: +/- 20.000 Uren  
 Garantie: 12 maanden  
 Golflengte: 635 nM  
 Uitgaand vermogen: 10 / 15 mW  
 Gewicht: 0,2 kg  
 Ingangsspanning: 9 - 30 VDC  
 Isolatieklasse: IP 64  
 Laserklasse: 2 / 3 A  
 Bedrijfstemperatuur: -15 - +40° C  
 Opslagtemperatuur: -40 - +60° C  
 Luchtvochtigheid: 0-85 %  
 Max. opgenomen vermogen: 1,5 W

### OVERZICHT VAN DE MODELLEN MET LIJNOPTIEK

Bestelnummer	Golflengte	Vermogen	Lijnbereik
LT635/10/KR-S	635 nm	10 mW	2 - 3 m
LT635/15/KR-S	635 nm	15 mW	3 - 5 m

### ACCESOIRES

Houder: HL  
 Power Supply: PS

### Lasertechniek NV

Nijverheidslaan 1576 B | B - 3660 Opglabbeek | Tel. +32 (0)89 46 61 27 | Fax +32 (0)89 46 61 28  
 >> [www.lasertechniek.com](http://www.lasertechniek.com) | e-mail: [sales@lasertechniek.com](mailto:sales@lasertechniek.com) | website: [www.lasertechniek.com](http://www.lasertechniek.com)

