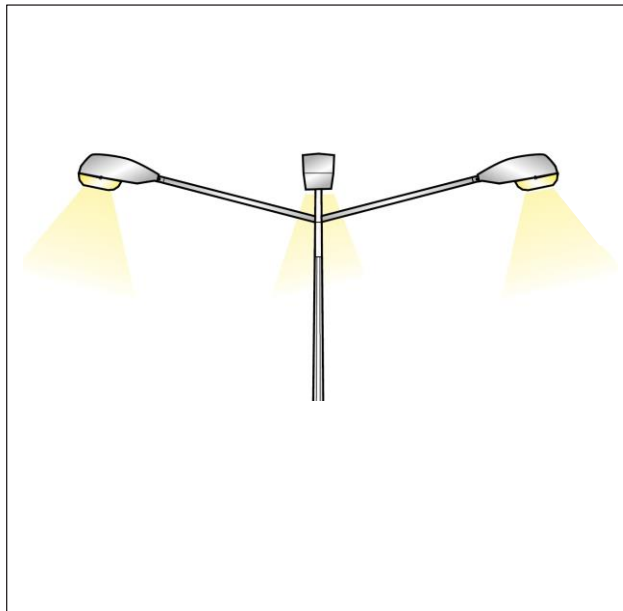


BRAT TRIPLU DREPT SL-5102.3

Soluție de susținere a corpurilor de iluminat pe stâlpi din metal, cu diametru la vârf de 60 mm. Brațul triplu drept este folosit în aplicații de iluminat stradal sau perimetral.



Specificații tehnice generale:

Materialoțel Q235 galvanizat la cald conform standardului EN 1464.
Configurație.....Trei brațe.
Diametru bază.....60 mm
Greutate maximă admisibilă.....7 kg/braț.

Prinderea cârjelor se va face în varful stalpului prin intermediul reducției apoi se va fixa cu suruburi.

Specificații tehnice nominale:

Cod	Model	Lungime (mm)	Înălțime (mm)	Diametru bază d1 (mm)	Diametru vârf d2 (mm)	Unghi de înclinare α (°)
EL0028028	SL-5102.3302	200	150	68	60	15
EL0029811	SL-5102.30500	500	300	60	60	15
EL0029812	SL-5102.31000	1000	300	60	60	15
EL0029813	SL-5102.31500	1500	300	60	60	15

Diagramă dimensională:

