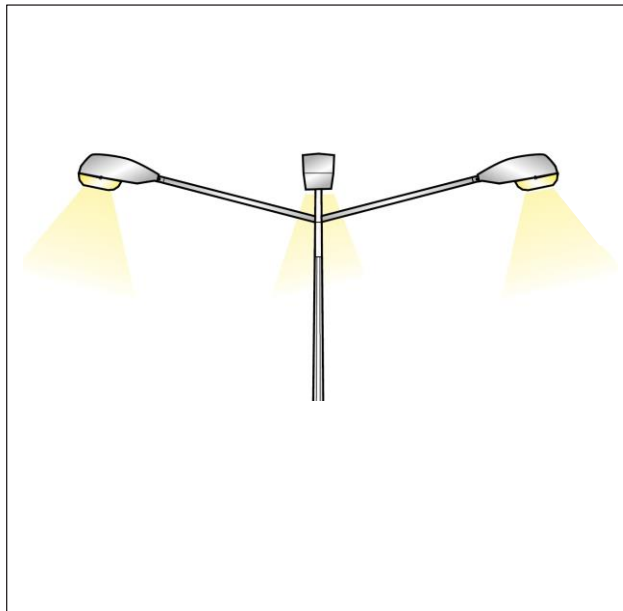


BRAT CVADRUPLU DREPT SL-5102.34

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



Specificații tehnice generale:

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

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

Specificații tehnice nominale:

Cod	Model	Lungime (mm)	Diametru bază (mm)	Diametru vârf (mm)	Unghi de inclinare α (°)
EL0028027	SL-5102.3402	200	68	60	15
EL0028007	SL-5102.3410	10000	60	60	15

Diagramă dimensională:

