

Fișă tehnică produs

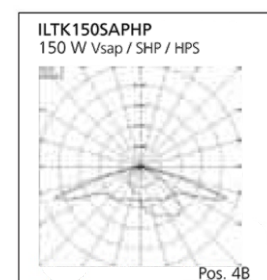
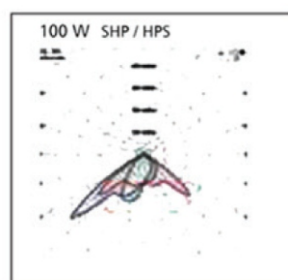
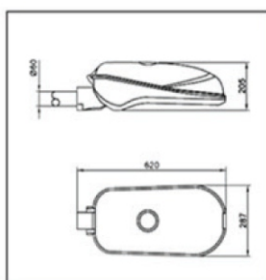
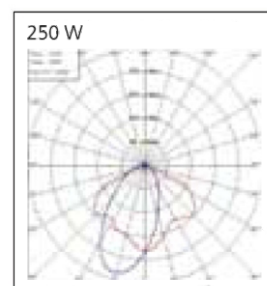
Teknik - Corp de iluminat stradal, grad de protecție IP66

FTP-21-00 Pag 1/1



Caracteristici tehnice:

- **Carcasa:** Este confecționată din aluminiu injectat;
- **Reflector:** Este confecționat din aluminiu;
- **Dispensior:** Este confecționat din sticlă securizată;
- **Echiparea electrică:** Corpul este echipat cu balast electromagnetic (KVG);
- **Grad de protecție:** IP66;
- **Montaj:** Corpul se montează pe consolă sau pe stâlp. Suportul poate fi orientat orizontal cu o înclinare de 0°-5°-10°-15° sau vertical și este compatibil cu țevă cu diametrul de 60mm;
- **Distribuția luminii:** inferioară, directă;
- **Aplicații:** Poate fi folosit pentru iluminarea străzilor și autostrăzilor, a intersecțiilor, a zonelor cu circulație intensă, a parcurilor, a zonelor cu umiditate, etc.



| COD PRODUS | DENUMIRE | PUTERE [Watt] | SOCLU | BALAST | LAMPĂ | CONDENSATOR | IGNITOR | GRAD DE PROTECȚIE | GREUTATE [Kg] |
|-----------------|------------------|---------------|-------|--------|---------|-------------|---------|-------------------|---------------|
| 1A2ATEKNIK003CP | ILTK1SH50-C-MK4 | 50W | E27 | BSN | HME/HST | inclus | SK578 | IP66 | 4,5 Kg |
| 1A2ATEKNIK004CP | ILTK1SH70-C-MK4 | 70W | E27 | BSN | HME/HST | inclus | SK578 | IP66 | 4,5 Kg |
| 1A2ATEKNIK005CP | ILTK1SH100-C-MK4 | 100W | E40 | BSN | HME/HST | inclus | SK578 | IP66 | 4,5 Kg |
| 1A2ATEKNIK002CP | ILTK1SH150-C-MK4 | 150W | E40 | BSN | HME/HST | inclus | SK578 | IP66 | 4,5 Kg |
| 1A2ATEKNIK006CP | ILTK1SH250-C-MK4 | 250W | E40 | BSN | HME/HST | inclus | SK578 | IP66 | 4,5 Kg |
| 1A2ATEKNIK00751 | | 50-70W | E27 | | | | | | |
| 1A2ATEKNIK00151 | | 100-250W | E40 | | | | | | |