

## Lucrari de instalatii electrice (Rev.2)

I.D.: 45398580

---

Data publicarii	04.11.19	Coduri CPV	45310000-3
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 9.439,00 RON - 9.439,00 RON

---

Descriere: ; - lentile integrate, pentru distributia luminoasa performata; - ThermiX, pentru performanta pe termen lung; - functioneaza la temperaturi de la - 20 C si pana la 50 C; - Functioneaza la voltaj intre: 198 - 264 V; - Usor de instalat; - Protectie la supratensiuni de 10 kV ( optional ); - nivel de etanseitate: IP65; - Clasa electrica: Clasa IEU; - Rezistenta aerodinamica ( CxS ) - 0,033 mp; Conform normelor IEC-EN60598 si IEC-EN 2262 Carcasa este fabricata din aluminiu turnat sub presiune, vopsit in camp electrostatic; Difuzor din policarbonat rezistent la raze UV; - caraj L = 1 ml din teava zincata la cald; - garantie corp de iluminat Voltana 0 - 29 W este de 5 ani; - cleme CDD - 15II - coliere din platbanda zincata  
Descriere: Montare circuit aerian 0,4 kV pe stalpii L.E.A. 0,4 kV existenta cu conductoare torsadate de tip TYIR 16+25 Al mmp. Echiparea stalpilor existenti cu console tip CSB ( consola de sustinere zincata cu bratară ) si AUB ( ansamblu de intindere pe stalpi cu bratară zincata ) in functie de tipul stalpului. Pe stalpii cu prizele de pamant noi sau existente, conductorul de nul al fasciculelor de conductoare torsadate se va lega la aceste prize, la stalpii fara prize de pamant artificiale, pe care sunt realizate legaturi de intindere sau sustinere, conductorul de nul al retelei proiectate precum si armaturile metalice se vor lega la surubul de impamantare din varful stalpului ( rezistenta echivalenta a prizelor de pamant trebuie sa fie mai mica de 4 omhi ). Monta

---