

COMPLET AVERTIZARE OPTICĂ ȘI ACUSTICĂ

I.D.: 51347408

Data publicarii	05.11.20	Coduri CPV	31620000-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	7.300,00 RON - 7.300,00 RON
-------------------	-----------------------------

Descriere: Rampa semnalizare optică și acustică RCB-Model D: - tensiune de lucru: 9-30 VDC; - rampa din 3 module, 2 optice și unul acustic; - albastru stânga / albastru dreapta, iar modulul acustic cu difuzor de 150W poziționat în mijloc; - 2 Lumini de alee puternice, 5 LED x 3W = 15W; - blocuri albastre cu LED-uri de înaltă putere 3W, 18 grupuri a câte 3 LED-uri = 54 LED-uri; - frecvență luminoasă este de 78 flash-uri/min; - modul de comandă electronic încorporat; - durata de funcționare a LED-ului 100.000H; - șasiu rampă din aluminiu; - calote albastru din policarbonat cu vizibilitate maximă, cu protecție la UV (antimătuire); - profil aerodinamic; - rezistență la vibrație, praf, umiditate și la temperaturi ridicate, specifice utilizării; - dimensiuni: L x 111 cm, l x 38 cm, î x 9 cm; - protecție la scurtcircuit și conexiune încrucișată; - temperatură de exploatare -30 °C - + 70 °C; - protecție la apă și praf: IP 66; - fixare mecanică de caroserie: Vmax. 240 Km/h; - produs conform cu normele europene EMI / EMC; - standarde și omologări: SAE J 845/578/1318, E37, TS EN 6247 / IEC 62471; - produsul corespunde cerințelor europene privind compatibilitatea electromagnetică și lămpile de avertizare (Regulamentul ONU -CEE nr 10 si 65) - produs în sistem de asigurarea calității: CE, ISO 9001; Modul amplificare sirenă și telecomandă RCB-CKS-150W: - tensiune de lucru: 12Vcc; putere de ieșire: 150 W (RMS); amplificator voce: 150 W; - sirenă și dispozitiv de adresare publică complet controlată cu micr
