

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
Reg. com.: J23/3300/2016  
CIF: RO36421140  
Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
sens giratoriu Tehodor Pallady-  
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
Banca: BRD  
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



**PALAZZOLI RINO NV PAINTED STAINLESS STEEL-OPALINE  
POLYCARBONATECORP DE ILUMINAT NAVAL L1300MM FOR TUBES  
T5 2X28W**

Puterea lămpii: 2x28W  
Tipul lămpii: G5  
Tip sursă de lumină: T5  
DIMENSIUNI: 1300X200X100MM.  
Tipul găurii: bloc de borne cu glandă de cablu M20  
Temperatura camerei de depozitare min: -40 ° C  
Temperatura camerei de depozitare max: + 70 ° C  
Optica: Simetric Wide  
Rezistența la Țoc: IK09 al doilea IEC / EN 62262  
Eficiența de iluminare: 97 lm / w  
Secțiunea de conductor Max: 2,5 mm<sup>2</sup>  
Clasa de coroziune: C5 (ISO 9223)  
Culoare: Alb Ral 9016  
Diametru de strângere: min 7 mm; Max 15 mm.  
Frecvență: 0/50 / 60Hz  
Gradul de protecție: IP66 / IP67  
Difuzor Tip: Policarbonat de opalină  
Min. Dist. de la iluminarea obj.: 0,3 m  
Unitate de alimentare: electronică  
Min. Amb. Temp.: -25 ° C  
Max. Amb. Temp.: + 50 ° C  
Tensiune de operare evaluată: 180V-260V  
Material de fabricație: oțel inoxidabil AISI 316L  
Sistem de montare: fixare dublă cu Țifturi  
Finisarea suprafeței: cupror de vopsea poliester atoxic, anti-UV Polimerizat  
Factorul de putere: > 0,90  
Sistem de control / Dimming: Standard On-off  
Pret: 1 730,84 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/rino-nv-painted-stainless-steel-opaline-polycarbonatecorp-de-iluminat-naval-l1300mm-for-tubes-t5-2x28w-190688>