

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5.]

Numărul procedurii de achiziție : ocds-b3wdp1-MD-1772820013229 (21577080 ) din 6.03.2026.

Obiectul achiziției : Corpuri de iluminat pentru iluminatul exterior.

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
<b>Bunuri/servicii</b>						
Lotul 1						
1.1. Corp de iluminat LED 45-55 Wt	4099854030390 SL AREA SPD SM V 45W 740 RV20ST GY LEDVANCE	Germania si filialele producatorului	Ledvance GmbH (OSRAM)	Conform standardelor producătorului și parametri tehnice suplimentar discifrate	Material corp. – Aluminu turnat sub presiune Putere – 45W Grad de protectie – IP66 Eficacitate luminoasa – 135 lm/W Flux lumin. – 6075 lm Temp. culorii – 4000K Protectie la supratensiune (SPD- surge protection device) kV – mai mult 10kV Termen de garantie – 5 ani Nivel de protectie: IP66 Termen de exploatare – L80/B10 at 25 °C - 88000 ore. L70/B50 at 25 °C – 100000 ore Vezi in anexa fisa lumino-technica (Data sheet)	Conform Declaration of conformity 2022/9C1-410167-EN-00
1.2. Corp de iluminat LED 90-105 Wt	4099854079849 SL AREA SPD LA V 90W 740 RV35ST GY LEDV					

							Putere – <b>90W</b> Grad de protectie – IP66 Eficacitate luminoasa – <b>135 lm/W</b> Flux lumin. – <b>12-150 lm</b> Temp. culorii – <b>4000K</b> Protectie la supratensiune (SPD- surge protection device) kV – mai mult <b>10kV</b> Termen de garantie – <b>5 ani</b> Termen de exploatare – L70/B50 at 25 °C – <b>100000 ore</b> Vezi in anexa fisa lumino-technica (Data sheet)
<b>TOTAL</b>							

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele : **Gutu Iurie** În calitate de: **Director Comercial**



Ofertantul: **LUMPLANET SRL** Adresa: **Moldova mun. Chisinau str. Suceava 110**