



**illuminazione**  
**DISANO Illuminazione S.p.A.**

v.le Lombardia 129, ROZZANO (MI)  
Tel. +39 02824771 - Fax +39 028252355  
Email: [info@disano.it](mailto:info@disano.it)

### **Dichiarazione di Conformità**

*Alla Legge Regionale Emilia Romagna n°19 Del 19 Settembre 2003*

La ditta: **DISANO ILLUMINAZIONE S.P.A.**

dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto della serie o modello:

**[ART. 3590 ISCHIA cod. 42466030]**

Con lampade **[LED]**

#### **Laboratorio Accreditato:**

Testato nel Laboratorio	Fotometrico DISANO ILLUMINAZIONE S.P.A.
Goniofotometro a specchio	Distanza di misura 14.185 m.
Responsabile Tecnico	Enzo Pappalardo

#### **Norme di Riferimento:**

UNI EN 13032-4:2015	Measurement and presentation of photometric data of lamps and luminaires
---------------------	--

#### **Apparecchio:**

<b>Tipo di Riflettore</b>	Stradale	<b>Tipo di Schermo</b>	Vetro
<b>Centro fotometrico</b>	EN 13032-1	<b>Temperatura Ambiente</b>	25°
<b>Tensione Alimentazione</b>	230V	<b>Frequenza</b>	50 Hz
<b>Gruppo di Rischio EN60598-1-2015</b>	RG0 ( 3 m)	<b>Temperatura di colore (CCT)</b>	3000 K
<b>Regime di qualità aziendale</b>	ISO 9001 :2008	<b>Nr. certificato</b>	9130.DISA
<b>Incertezza di misura</b>	± 3%	<b>IPEA (applicazioni stradali ME)</b>	Classe A7+ IPEA = 1.88

Da installare con vetro parallelo al suolo,

Utilizzati nel comune di Modena

N° pezzi: 6

è Conforme alla LR 19/03 del 19/09/03 e successive modifiche di integrazione

in quanto l'apparecchio nella sua posizione di installazione presenta un'intensità luminosa massima per  $\gamma \geq 90^\circ$  compresa tra 0,00 cd e 0,49 cd per 1000 lumen di flusso luminoso totale emesso;

lunedì 4 marzo 2024

**DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A.**

Disano Illuminazione S.p.A  
Centro Consulenza  
Progettazione illuminotecnica  
Email: [enzo.pappalardo@disano.it](mailto:enzo.pappalardo@disano.it)

Enzo Pappalardo