

1. SPECIFICHE DI PRODOTTO				
1.1.	Numero progetto	PJ1401	Nome prodotto: PIX 600	Codice: EPX0640DFBL00018 000
1.2.	Tipologia prodotto	Plafoniera stagna a Led per interno ed esterno		
1.3.	Applicazioni	Parcheggi interni – Supermercati – Aree stivaggio – Luoghi di lavoro		
1.4.	Immagine			

2. CARATTERISTICHE PRINCIPALI	
2.1.	Dimensioni
2.2.	Peso
2.3.	Temperatura di esercizio
2.4.	Temperatura di stoccaggio
2.5.	Gruppo ottico
2.6.	Collegamento

3. RIFERIMENTI NORMATIVI

3.1.	Approvazione	    	U.V. Low Flicker
-------------	--------------	---	---------------------

3.2.	Grado di protezione
-------------	---------------------

3.3.	Classe di isolamento
-------------	----------------------

4. CARATTERISTICHE ELETTRICHE

4.1.	Alimentazione
-------------	---------------

4.2.	Potenza Nomina
-------------	----------------

4.3.	Alimentatore
-------------	--------------

4.4.	Cavo d'alimentazione
-------------	----------------------

Data	Verificato da	Approvato da	Pagina 1 of 2
24/11/2023			

**EP S.P.A.**

Via Del Commercio, 1 25039 Travagliato (BS) Italia
ph. +39 030 258 39 90 fax +39 0302584012
Cap. Soc. € 1.000.000,00 i.v.
VAT: IT 03384740175

SCHEDA TECNICA

5. MATERIALI		
5.1.	Corpo	Tecnopolimero policarbonato autoestinguente, Anti-Ingiallimento
5.2.	Diffusore	Policarbonato ottico
5.3.	Guarnizione	Silicone espanso
5.4.	Ganci per supporto a parete e sospensione	Acciaio inox AISI 304
5.5.	Colore	Grigio

6. GARANZIA		
6.1.	Vita Gruppo ottico	≥50.000 hr L80B10
6.2.	Garanzia	5 anni

7. CARATTERISTICHE FOTOMETRICHE		
7.1.	Flusso luminoso led	3050 lumen (valore nominale) Ta=25°C
7.2.	Flusso luminoso prodotto	2800 lumen +/-7%
7.3.	Tipologia di ottiche	Diffondente

8. CURVE FOTOMETRICHE	

Data	Verificato da	Approvato da	Pagina 2 of 2
24/11/2023			