



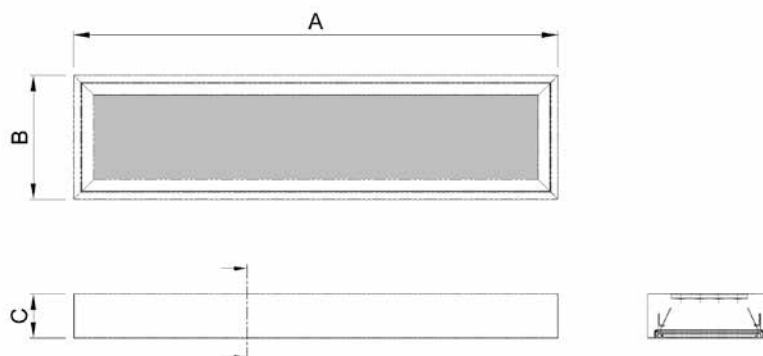
## PMMA OPALE 1210X310 *OPAL PMMA 1210X310*

Apparecchio LED da incasso per laboratori di analisi e ricerca. Con lo schermo opale a emissione diffondente l'ambiente risulterà illuminato con confortevole uniformità anche sulle pareti.

*Recessed LED luminaire for analysis and research laboratories. With its diffusing-emission opal screen, the surroundings will become illuminated with comfortable uniformity also on the walls.*



### DISEGNO TECNICO | TECHNICAL DRAWING



## DATI TECNICI | TECHNICAL DATA

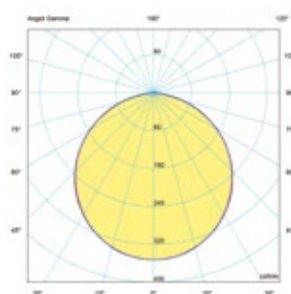
<b>Materiali</b> <i>Materials</i>	Corpo in lamiera d'acciaio - Diffusore in pmma opale <i>Body of steel sheet - Opal pmma diffuser</i>
<b>Misura</b> <i>Size</i>	AxBxC 1210x310x110 mm
<b>Peso</b> <i>Weight</i>	10 Kg
<b>Tensione di alimentazione</b> <i>Operating voltage</i>	220/240V - 50/60Hz
<b>Sorgente luminosa</b> <i>Luminous source</i>	Moduli LED <i>LED Modules</i>
<b>Rischio fotobiologico</b> <i>Photobiologic risk</i>	0
<b>UGR</b>	22
<b>Grado di protezione</b> <i>IP rating</i>	IP65
<b>Accessori</b> <i>Accessories</i>	Personalizzabile su richiesta <i>Customized on request</i>

## CARTA D'IDENTITÀ | IDENTITY CARD

FA 2 16 . XXX X X X X . X C 22 A X

<b>Alimentatore</b> <i>Driver</i> <b>A</b> Non dimerabile <i>No dimmable</i> <b>C</b> Dimerabile DALI <i>Dimmable DALI</i>	<b>Temperatura colore</b> <i>Colour temperature</i> <b>3</b> 3000°K <b>4</b> 4000°K	<b>Colore corpo</b> <i>Body color</i> <b>A</b> Bianco RAL 9016 <i>White RAL 9016</i> <b>B</b> Bianco RAL 9010 <i>White RAL 9010</i> <b>Z</b> Colore custom <i>Customizable color</i>
<b>Potenza</b> <i>Wattage</i> <b>068</b> 68 W <b>051</b> 51 W	<b>Emergenza</b> <i>Emergency</i> <b>0</b> Senza emergenza <i>No emergency</i> <b>1</b> Kit emergenza 1h <i>Emergency kit 1h</i> <b>2</b> Kit emergenza 2h <i>Emergency kit 2h</i> <b>3</b> Kit emergenza 3h <i>Emergency kit 3h</i>	<b>Indice di resa cromatica</b> <i>Colour rendering index</i> <b>8</b> CRI>80 <b>9</b> CRI>90

## PARAMETRI FOTOMETRICI | PHOTOMETRIC PARAMETERS



<b>Potenza</b> <i>Wattage</i>	<b>Flusso luminoso</b> <i>Lumen output</i>	<b>Efficacia luminosa</b> <i>Luminous efficiency</i>	<b>Codice fotometria</b> <i>Photometric code</i>
68 W	6120,00 Lm	90,00 Lm/W	lab.for.109/17.2
51 W	4565,52 Lm	89,52 Lm/W	lab.for.109/17.3