



# PEDONABILE OPALE 610X610

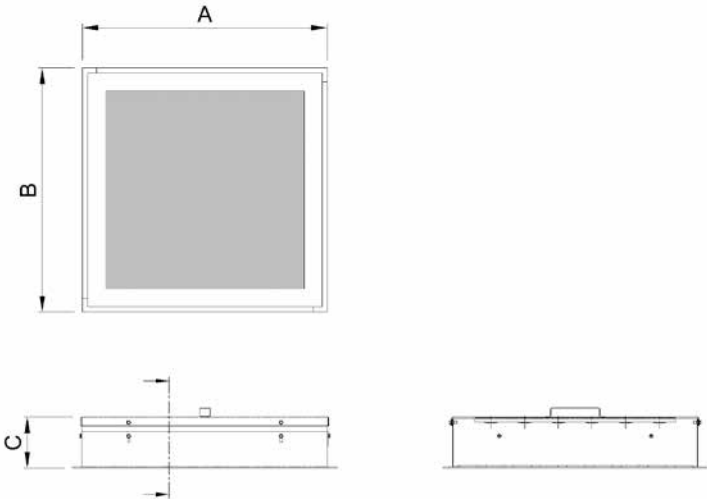
## *OPAL WALKABLE 610X610*

Robusto apparecchio LED da incasso per controsoffitti calpestabili.  
I lavori di manutenzione possono essere svolti dall'intercapedine.

*Robust recessed LED luminaire for installation on walk-on false ceilings.  
Maintenance works are carried out from above the ceiling.*



### DISEGNO TECNICO | TECHNICAL DRAWING



## DATI TECNICI | TECHNICAL DATA

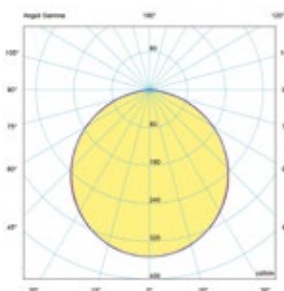
<b>Materiali</b> <i>Materials</i>	Corpo in lamiera d'acciaio - Diffusore in pmma opale <i>Body of steel sheet - Opal pmma diffuser</i>
<b>Misura</b> <i>Size</i>	AxBxC 610x610x130 mm
<b>Peso</b> <i>Weight</i>	11 Kg
<b>Tensione di alimentazione</b> <i>Operating voltage</i>	220/240V - 50/60Hz
<b>Sorgente 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>	IP54
<b>Accessori</b> <i>Accessories</i>	Personalizzabile su richiesta <i>Customized on request</i>

## CARTA D'IDENTITÀ | IDENTITY CARD

FA 2 15 . XXX X X X X . X C 22 A X

<b>Alimentatore</b> <i>Driver</i> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A</b> Non dimerabile <i>No dimmable</i></li> <li><b>C</b> Dimerabile DALI <i>Dimmable DALI</i></li> </ul>	<b>Temperatura colore</b> <i>Colour temperature</i> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>3</b> 3000°K</li> <li><b>4</b> 4000°K</li> </ul>	<b>Colore corpo</b> <i>Body color</i> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A</b> Bianco RAL 9016 <i>White RAL 9016</i></li> <li><b>B</b> Bianco RAL 9010 <i>White RAL 9010</i></li> <li><b>Z</b> Colore custom <i>Customizable color</i></li> </ul>
<b>Potenza</b> <i>Wattage</i> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>059</b> 59 W</li> <li><b>051</b> 51 W</li> <li><b>042</b> 42 W</li> </ul>	<b>Emergenza</b> <i>Emergency</i> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>0</b> Senza emergenza <i>No emergency</i></li> <li><b>1</b> Kit emergenza 1h <i>Emergency kit 1h</i></li> <li><b>2</b> Kit emergenza 2h <i>Emergency kit 2h</i></li> <li><b>3</b> Kit emergenza 3h <i>Emergency kit 3h</i></li> </ul>	<b>Indice di resa cromatica</b> <i>Colour rendering index</i> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>8</b> CRI&gt;80</li> <li><b>9</b> CRI&gt;90</li> </ul>

## 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>
59 W	5674,82 Lm	96,18 Lm/W	lab.for.084/17
51 W	5008,11 Lm	98,19 Lm/W	lab.for.113/17
42 W	4061,05 Lm	96,69 Lm/W	lab.for.099/17