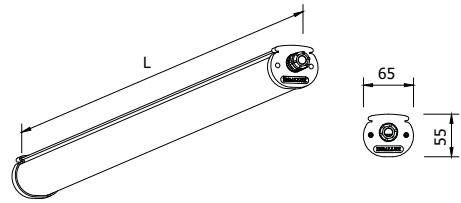


# ZITA RAPID

## OPALE/OPAL



Corpo unico in policarbonato coestruso autoestinguente opale, resistente ai raggi UV (sistema anti UV JEDEX). Testata in policarbonato stampato con guarnizione di tenuta completa di morsetto 3 poli a pressacavo per collegamento elettrico rapido.

Optica diffondente in alluminio estruso anodizzato con funzione di dissipatore.

Installazione a plafone con staffe di fissaggio a innesto rapido, a sospensione con ganci inox da applicare alle staffe.

Sorgente luminosa LED.

Emissione diretta.

Non idonea per applicazioni esterne.

Alimentazione elettronica CAE.

*One piece body made of coextruded satin polycarbonate UV-resistant (anti UV system named JEDEX).*

*Plastic endcaps with sealed gasket with terminal blocks and cablegland for a quick electrical connection.*

*Aluminium wide beam louver with heatsink function.*

*Spring mounting system with quick plug-in fixing brackets, suspension mounting through hooks to be fixed on the brackets.*

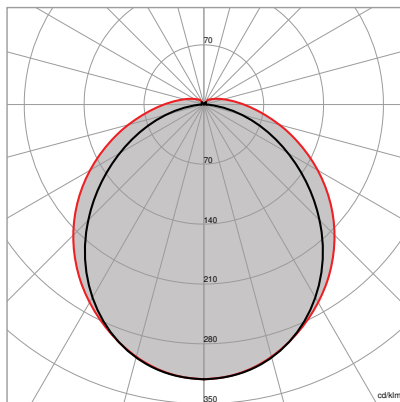
*LED light source.*

*Direct light emission.*

*Not suitable for outdoor application.*

*Built in electronic driver CAE.*

## FOTOMETRIE | PHOTOMETRIES



**ZITA**  
OPALE/OPAL



**5Y WARRANTY**  
5% FAILURE RATE

**60.000 h**  
LED LIFETIME L90B10

**100.000 h**  
LED LIFETIME L70B50

Relamping	Lumen LED*	Watt LED**	Lumen Out***	Watt	Lumen Watt Out	Configurazione LED LED configuration	Codice Code	K	Alimentazione Power Supply	Schermo Diffuser
<b>[L] Lunghezza/Lenght - 1565 mm</b>										
1x58	<b>4000</b>	24	2945	26	> 113	_____	<b>IZTR3</b>	W: 3.000 N: 4.000 C: 6.000	— : CAE	<b>opale opal</b>
2x58	<b>8400</b>	48	6190	52	> 119	_____	<b>IZTR6</b>			
<b>[L] Lunghezza/Lenght - 1190 mm</b>										
1x36	<b>3000</b>	18	2210	19,5	> 113	_____	<b>IZTR2</b>	W: 3.000 N: 4.000 C: 6.000	— : CAE	<b>opale opal</b>
2x36	<b>6000</b>	37	4640	40	> 116	_____	<b>IZTR5</b>			
<b>UT</b> 2x30	<b>6400</b>	38	4800	41	> 117	_____	<b>IZUTR2</b>			
<b>UT</b> 2x58	<b>8550</b>	47	6190	52	> 119	_____	<b>IZUTR5</b>			
<b>[L] Lunghezza/Lenght - 625 mm</b>										
1x18	<b>1350</b>	7,5	995	9	> 108	_____	<b>IZTR1</b>	W: 3.000 N: 4.000 C: 6.000	— : CAE	<b>opale opal</b>
2x18	<b>2780</b>	17	2050	18,5	> 111	_____	<b>IZTR4</b>			



**ZITA RAPID 1500-1200-600**

Testata fissa completa di morsetto 3 poli pressacavo per collegamento elettrico rapido.  
Endcaps with terminal blocks and cable gland for for a quick electrical connection.

Temperatura ambiente min e max | *Min and max room temperature:*  
**(-20° +40°)**

\* Lumen nominali LED max a 25° | *Nominal lumen at max 25°*

\*\* Potenza dei LED | *LED power*

\*\*\* Flusso totale in uscita dall'apparecchio a temperatura di lavoro (Ta 25° - 4.000 K).  
*Total lighting fitting flux output at working temperature (Ta 25° - 4.000 K).*  
(3.000 K -8% - CRI 90 -10%).

**A RICHIESTA | ON REQUEST**

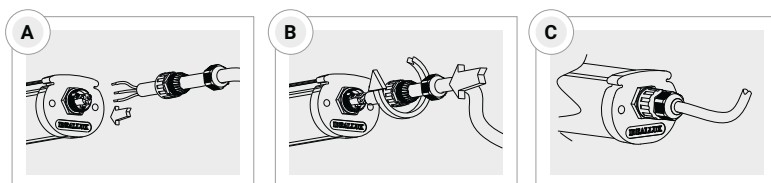
**>90**  
CRI

**NON DISPONIBILE | NOT AVAILABLE**



Tolleranza dei valori indicati: +/- 10%. | *Tolerance of the indicated value: +/- 10%*  
Con Ra > 90 riduzione del flusso luminoso pari al 10%. | *With CRI > 90 reduction of luminous flux is equal to 10%.*  
IDEALLUX s.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche migliorative sul prodotto in qualsiasi momento. |  
IDEALLUX s.r.l. reserves the right to make improvements to the product at any time.

**ZITA RAPID** con morsetto 3 poli a pressacavo (codice IZTR..) per collegamento elettrico rapido, non necessita l'apertura dell'apparecchio, emergenza non fornibile" | *With terminal blocks and cable gland for a quick electrical connection, does not need opening the luminaire, emergency version not available. (code IZTR..)*



**ACCESSORI | ACCESSORIES**

DESCRIZIONE ACCESSORIO | *ACCESSORY DESCRIPTION*

CODICE | *CODE*



**STAFFE DI FISSAGGIO ANTIVANDOLO**  
*FIXING SPRINGS VANDAL PROOF*

**IN-MOL-AV**



**ATTACCO CLEAN**  
Per uso alimentare  
**CLEAN CONNECTION**  
*For feed use*

**IN600**  
**IN1200**  
**IN1500**