



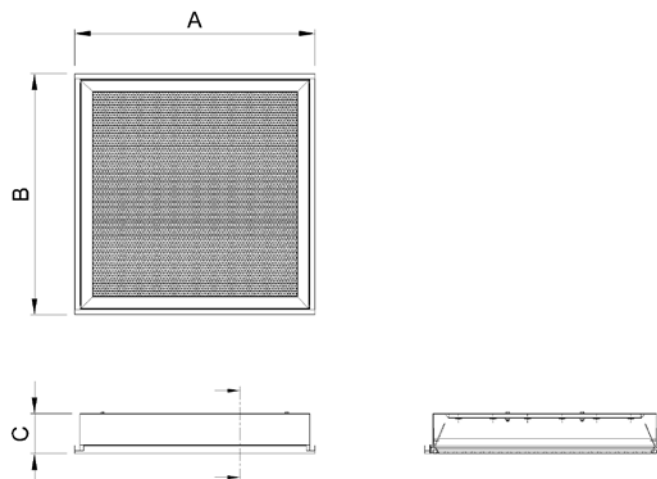
MICROPRISMATIZZATO 600X600 *MICROPRISMATIC 600X600*

Apparecchio LED con diffusore Microprismatizzato e vetro stratificato. Ideale per sale operatorie, camere bianche, unità di cura e tutti quei settori in cui è richiesto un grado di protezione speciale e comfort visivo.

LED luminaire with Microprismatic diffuser and stratified glass. Ideal for surgical operating theatres, cleanrooms, care units and all those areas where a special protection and visual comfort are required.



DISEGNO TECNICO | TECHNICAL DRAWING



DATI TECNICI | TECHNICAL DATA

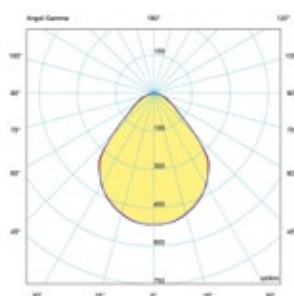
Materiali <i>Materials</i>	Corpo in lamiera d'acciaio - Telaio di chiusura in alluminio estruso <i>Body of steel sheet - Closing frame of extruded aluminium</i>
Misura <i>Size</i>	AxBxC 600x600x100 mm
Peso <i>Weight</i>	10 Kg
Tensione di alimentazione <i>Operating voltage</i>	220/240V - 50/60Hz
Sorgente luminosa <i>Luminous source</i>	Moduli LED <i>LED Modules</i>
Rischio fotobiologico <i>Photobiologic risk</i>	0
UGR	19
Grado di protezione <i>IP rating</i>	IP65
Accessori <i>Accessories</i>	Valvola di compensazione - Squadrette regolabili <i>Protective vents - Adjustable side brackets</i>

CARTA D'IDENTITÀ | IDENTITY CARD

FA 2 13 . XXX X X X X . X C XX X X

Alimentatore <i>Driver</i> A Non dimerabile <i>No dimmable</i> C Dimerabile DALI <i>Dimmable DALI</i>	Temperatura colore <i>Colour temperature</i> 3 3000°K 4 4000°K	Diffusore <i>Diffuser</i> 02 Vetro temperato trasparente + PMMA micriprismatizzato <i>Transparent tempered glass + PMMA micropismatic</i> 07 Vetro stratificato trasparente + PMMA micriprismatizzato <i>Transparent stratified glass + PMMA micropismatic</i>	Colore corpo <i>Body color</i> A Bianco RAL 9016 <i>White RAL 9016</i> B Bianco RAL 9010 <i>White RAL 9010</i> Z Colore custom <i>Customizable color</i>
Potenza <i>Wattage</i> 090 90 W 059 59 W 051 51 W 042 42 W	Emergenza <i>Emergency</i> 0 Senza emergenza <i>No emergency</i> 1 Kit emergenza 1h <i>Emergency kit 1h</i> 2 Kit emergenza 2h <i>Emergency kit 2h</i> 3 Kit emergenza 3h <i>Emergency kit 3h</i>	Indice di resa cromatica <i>Colour rendering index</i> 8 CRI>80 9 CRI>90	Installazione <i>Installation</i> H Incasso in soffitti metallici ispezionabili <i>Recessed in inspectable metallic ceilings</i> I Incasso in soffitti metallici non ispezionabili <i>Recessed in non inspectable metallic ceilings</i>

PARAMETRI FOTOMETRICI | PHOTOMETRIC PARAMETERS



Potenza <i>Wattage</i>	Flusso luminoso <i>Lumen output</i>	Efficacia luminosa <i>Luminous efficiency</i>	Codice fotometria <i>Photometric code</i>
90 W	6441,720 Lm	71,57 Lm/W	lab.for.089/17
59 W	4733,710 Lm	80,23 Lm/W	lab.for.085/17
51 W	4289,610 Lm	84,11 Lm/W	lab.for.116/17
42 W	3434,700 Lm	81,77 Lm/W	lab.for.098/17