

CARTA D'IDENTITÀ | IDENTITY CARD

SEA DKL
1200X600
T16 4X28W G5

COD. SEA11030



SEA DKL
1200X600
T16 4X54W G5

COD. SEA11031



SEA DKL
1200X600
LED 128W

COD. SEA11032

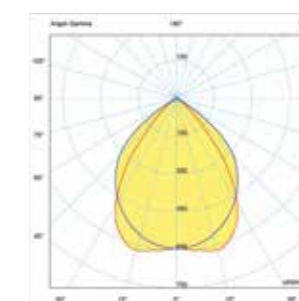
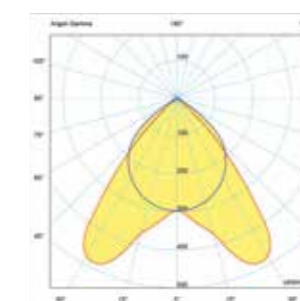
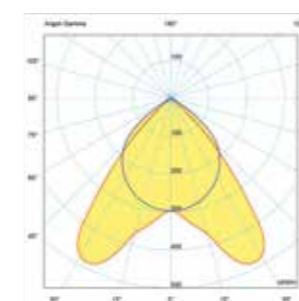


DATI TECNICI | TECHNICAL DATA

Nome Name	SEA DKL 1200X600 4X28W	SEA DKL 1200X600 4X54W	SEA DKL 1200X600 LED 128W
Materiali Materials	Corpo in lamiera d'acciaio Telaio di chiusura in alluminio estruso Body of steel sheet Closing frame of extruded aluminium	Corpo in lamiera d'acciaio Telaio di chiusura in alluminio estruso Body of steel sheet Closing frame of extruded aluminium	Corpo in lamiera d'acciaio Telaio di chiusura in alluminio estruso Body of steel sheet Closing frame of extruded aluminium
Finiture Finishing	Bianco RAL 9016 Opaco White RAL 9016 Matt	Bianco RAL 9016 Opaco White RAL 9016 Matt	Bianco RAL 9016 Opaco White RAL 9016 Matt
Elettronica Electronics	DALI	DALI	DALI
Rischio fotobiologico Photobiologic risk	--	--	Classe 0 Class 0
Grado di protezione IP rating	IP65	IP65	IP65
Alimentazione Power Supply	220/240V 50/60Hz	220/240V 50/60Hz	220/240V 50/60Hz
Sorgente luminosa Luminous source	T16 4X28W G5	T16 4X54W G5	Modulo LED LED module
Potenza Wattage	112W	216W	128W
Sistema ottico Optic system	Schermo DKL - vetro stratificato DKL louvre - stratified glass	Schermo DKL - vetro stratificato DKL louvre - stratified glass	Schermo DKL - vetro stratificato DKL louvre - stratified glass
Temperatura colore Colour temperature	4000K	4000K	4000K
Resa cromatica Colour rendering	CRI > 80	CRI > 80	CRI > 80
Peso Weight	22kg	22kg	22kg
Misura Size	AxBxC 1200x600x100mm	AxBxC 1200x600x100mm	AxBxC 1200x600x100mm
Accessori Accessories	Valvola di compensazione - Squadrette regolabili Protective vents - Adjustable side brackets	Valvola di compensazione - Squadrette regolabili Protective vents - Adjustable side brackets	Valvola di compensazione - Squadrette regolabili Protective vents - Adjustable side brackets

PARAMETRI FOTOMETRICI | PHOTOMETRIC PARAMETERS

Efficacia luminosa Luminous efficiency	69,55Lm/W	61,73Lm/W	101,70Lm/W
Codice fotometria Photometric code	CL.958/10-011	CL.958/10-011	LAB.PLU.023/15
Flusso luminoso Lumen output	7790,66Lm	13334,01Lm	13017,71Lm



DKL RIFLETTORI PICCOLI 1200X600 DARKLIGHT SMALL REFLECTOR 1200X600

Apparecchio da incasso per locali asettici specifico per sale operatorie. La caratteristica è il controllo dell'emissione con ottica Darklight per ambienti dove è richiesto un particolare comfort visivo. Disponibile anche versione LED.

Recessed luminaire for aseptic areas specific for operating rooms. The characteristic is the emission control with Darklight optic for environments where a particular visual comfort is required. LED light source available.

DISEGNO TECNICO | TECHNICAL DRAWING

