



305/11/CEE
EN 14963:2007

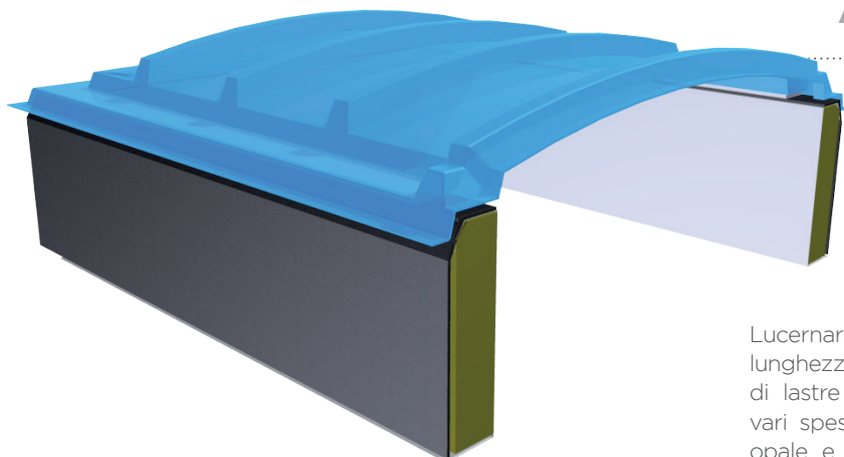
LUCERNARI MODULO CONTINUO

con sezione ad arco ribassato LMCXT

FISSAGGI SEMPRE INCLUSI

**TUTTO IL COMFORT DELLA LUCE NATURALE
SENZA LIMITI DIMENSIONALI**

**AUTOPORTANTE, INSTALLAZIONE
SENZA PROFILI METALLICI**



▶ sezione
lucernario
ad arco
ribassato

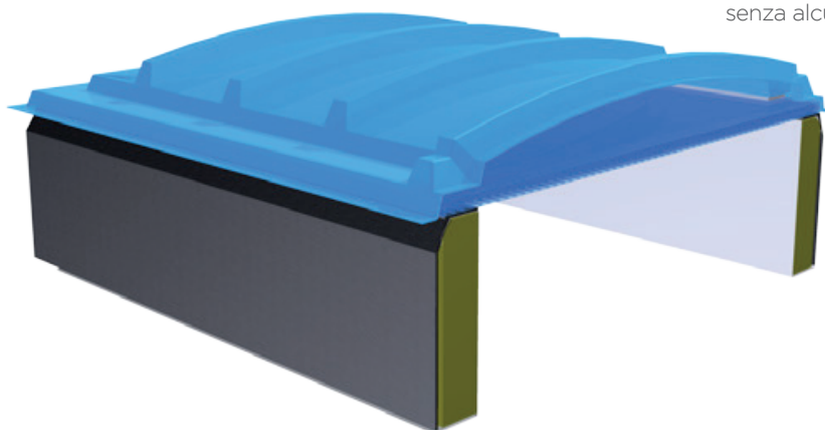
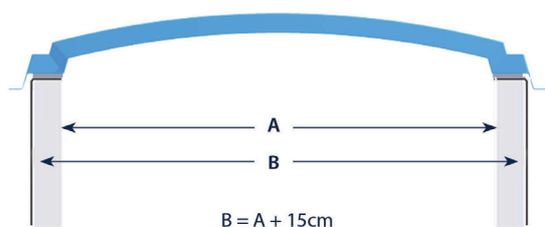
Lucernari continui progettati per coprire ogni lunghezza richiesta, ottenuti tramite termoformatura di lastre in polycarbonato compatto o alveolare di vari spessori e disponibili nelle colorazioni standard opale e trasparente. La presenza di costolature di irrigidimento poste a passo costante garantisce la portata, senza l'utilizzo di profili metallici.

Per soddisfare le diverse esigenze di isolamento termico ogni lucernario può essere abbinato ad un velario piano in polycarbonato alveolare spessore 16/25/40 mm per garantire performance eccellenti.

Qualora fosse necessario oscurare in maniera permanente gli ambienti sottostanti il velario può essere realizzato con pannello sandwich bilamiera colore bianco.

I fissaggi sono sempre inclusi e la progettazione in 3D ne assicura tipologia e numero adeguato per ogni applicazione.

Per la detersione dei lucernari è necessaria solo acqua senza alcun detergente chimico aggiunto.



▶ sezione
lucernario
ad arco
ribassato
con velario

CLASSI PRESTAZIONALI IN DoP

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	Lucernari Modulo Continuo LMCXT	RESISTENZA ALL'IMPATTO	# se in presenza di griglia sottostante
MATRICOLA:	#####	TRASMITTANZA TERMICA	UW= # W/mqk
RESISTENZA ALLA PRESSIONE INT/EST	NDP	ISOLAMENTO ACUSTICO	NDP
RESISTENZA ALLA PRESSIONE EST/INT	NDP	TRASMISSIONE LUMINOSA	#
REAZIONE AL FUOCO	B-s1, d0 per polycarbonato	PERMEABILITÀ ARIA	NDP
REAZIONE AL FUOCO DALL'ESTERNO	NDP	FATTORE SOLARE G	#
TENUTA ALL'ACQUA	NDP	SOSTENIBILITÀ	NDP

Prestazione variabile in funzione della configurazione del prodotto



Approfondisci

