



światliki pasma świetlne kopułki świetlne światliki NRO światliki z odpornością ogniową wiatrolapy konstrukcje stalowe i aluminiowe stolarka aluminiowa drzwi i ściany ppoż. klapy oddymiające i przewietrzające ogrody zimowe zadaszenia z materiałów przezroczystych

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

Pasma świetlne ERLIGHT - T



Produkt:	Pasma świetlne ERLIGHT - T	
Opis:	Pasma świetlne ERLIGHT - T stosowane jako doświetlenie pomieszczeń światłem naturalnych, z klapą wentylacyjną lub bez	
Przeznaczenie:	Budynki przemysłowe i inne	
Parametry:	wymiar geometryczny:	szerokość max 6 m x długość nieograniczona
	wysokość podstawy:	od 150 mm
	typ podstawy:	prosta , skośna
	materiał podstawy:	blacha stalowa ocynkowana
	materiał pokrywy:	aluminium naturalne
	wypełnienie pokrywy:	poliwęglan wielokomorowy: 10,16,20,25, 10/PP/10, 10/PP/16 Współczynnik U - od 2,49 - 1,1 W/m ² K
	Znakowanie wyrobu zgodnie z PN-EN 14963:2006	CE
	Przepuszczalność powietrza:	Klasa 3
	Wodoszczelność:	Spełnia
	odporność na obciążenie odrywające:	UL 3000 (3000Pa)
	odporność na obciążenie dociskające:	DL 2500 (2500Pa)
	odporność na uderzenie ciałem twardym:	Spełnia
	odporność na uderzenie ciałem miękkim-ciężkim:	
	pozycja horyzontalna	SB 800 (1,20m)
	pozycja wertykalna	SB 800 (1,60m)
	Wymagania:	
	<ul style="list-style-type: none"> • maksymalny kąt nachylenia połaci - 45 ° 	
	Opcje:	
	<ul style="list-style-type: none"> • malowanie podstawy, konstrukcji, parapetów na kolor RAL • sposób otwarcia: elektryczne / ręczne • możliwość wykonania światlików z dodatkową powłoką w klasyfikacji ogniowej Broof(t1)/NRO 	