

DIMENSIONI STANDARD LUCERNARI COMPONIBILI CONTINUI "SUNLIGHT-PC" e "SUNLIGHT-ALVEOLARE" ANTIURTO in policarbonato TIPO "CC"									
LUCERNARIO		Misura esterna max appoggio =cm.	Spessore cordolo C max cm.	PASSO COMPONIBILE PC-ALV cm	BASAMENTI COMPONIBILI		DISPOSITIVI		ENFC
Codice Articolo	Luce netta A= cm.				Zincato VERTICALE Luce Foro AxB=cm.	Zincato SVASATO Luce Foro AxB=cm.	ELETTRICO 1 MODULO (170-180) 1 PUNTO DI SPINTA corsa std. 300 mm	ELETTRICO 2 MODULI (340-360) 2 PUNTO DI SPINTA corsa 350-550-750-1000 mm	SunSmoke 2000V-EVO orizzontale 145°
CC10	40	52	6	170/180	✓	✓	✓	✓	X
CC11	50	62	6	170/180	✓	✓	✓	✓	X
CC12	60	72	6	170/180	✓	✓	✓	✓	X
CC13	70	82	6	170/180	✓	✓	✓	✓	✓
CC14	80	92	6	170/180	✓	✓	✓	✓	✓
CC15	90	102	6	170/180	✓	✓	✓	✓	✓
CC16	100	112	6	170/180	✓	✓	✓	✓	✓
CC17	110	122	6	170/180	✓	✓	✓	✓	✓
CC18	120	132	6	170/180	✓	✓	✓	✓	✓
CC19	130	142	6	170/180	✓	✓	✓	✓	✓
CC20	140	152	6	170/180	✓	✓	✓	✓	✓
CC21	150	162	6	170/180	✓	✓	✓	✓	✓
CC22	160	172	6	170/180	✓	✓	✓	✓	✓
CC23	170	182	6	170/180	✓	✓	✓	✓	✓
CC24	180	192	6	170/180	✓	✓	✓	✓	✓
CC25	190	202	6	70/80	✓	✓	✓	✓	✓
CC26	200	212	6	70/80	✓	✓	✓	✓	✓
CC27	210	222	6	70/80	✓	✓	✓	✓	✓
CC28	220	232	6	70/80	✓	✓	✓	✓	✓
CC29	230	242	6	70/80	✓	✓	✓	✓	✓
CC30	240	252	6	70/80	✓	✓	✓	✓	✓
CC31	250	262	6	70/80	✓	✓	✓	✓	✓
CC32	260	272	6	70/80	✓	✓	✓	✓	X
CC33	270	282	6	70/80	✓	✓	✓	✓	X
CC34	280	292	6	70/80	✓	✓	✓	✓	X
CC35	290	302	6	70/80	✓	✓	✓	✓	X

TUTTE LE RICHIESTE DEVONO RECARRE LE MISURE DI LUCE NETTA FORO E QUELLE DI ESTERNO BORDO DI APPOGGIO
PER CALCOLARE LA LUCE NETTA DEL COMPONIBILE EXTRA-STANDARD E' NECESSARIO SOTTRARRE 10 CM DALL' ESTERNO BORDO DI APPOGGIO

