



NEW

PROIETTORE
SMILE

NEW
PROIETTORE
SMILE

IP65 - SENSOR

	A mm	B mm	C mm	g
10 W	105	70	29	150
20 W	124	95	29	220
30 W	154	125	29	340
50 W	190	145	29	500
75 W	225	180	29	745
100 W	275	220	29	1040
150 W	400	295	32	1590
200 W	400	295	32	2130

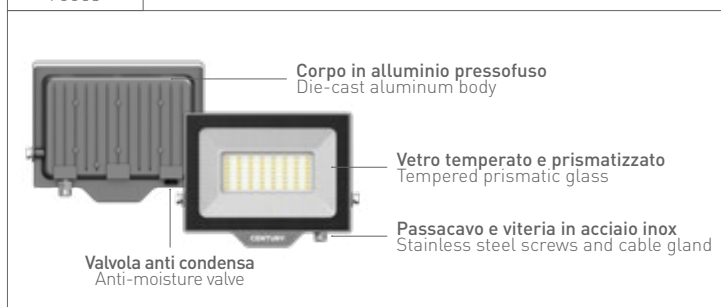
OUTPUT

10 W	1.000 lm	-	4000K	SML-109040 NEW	8,50 €
		Sensor	4000K	SMLS-109040 NEW	21,50 €
20 W	2.100 lm	-	4000K	SML-209040 NEW	13,00 €
		Sensor	4000K	SMLS-209040 NEW	26,50 €
30 W	3.350 lm	-	4000K	SML-309040 NEW	15,50 €
		Sensor	4000K	SMLS-309040 NEW	29,00 €
50 W	5.700 lm	-	4000K	SML-509040 NEW	21,50 €
		Sensor	4000K	SMLS-509040 NEW	36,00 €
75 W	8.500 lm	-	4000K	SML-759040 NEW	29,00 €
100 W	11.500 lm	-	4000K	SML-1009040 NEW	38,50 €
150 W	17.000 lm	-	4000K	SML-1509040 NEW	59,00 €
200 W	22.500 lm	-	4000K	SML-2009040 NEW	77,00 €



PROIETTORI

FOCUS

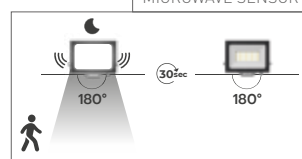


TECHNICAL NOTES



SMLS
SENSORE CREPUSCOLARE E DI PRESENZA RF INTEGRATO
INTEGRATED RF PRESENCE AND LIGHT SENSOR

MICROWAVE SENSOR



Vetro temperato con diffusore prismaticizzato, struttura in alluminio ad alta dissipazione.
Versione standard o con sensore.

Tempered glass with prismatic diffuser, high dissipation aluminum structure.
Standard version or with sensor.

NELLA VERSIONE CON SENSORE A MICROONDE INTEGRATO, IL PROIETTORE SI ACCENDE AUTOMATICAMENTE DOPO IL TRAMONTO SE RILEVA UN MOVIMENTO NEL RAGGIO DI 6 METRI E SI SPENDE DOPO 30 SECONDI SE NON RILEVA NESSUN MOVIMENTO.
THE FLOODLIGHT TURNS ON AUTOMATICALLY AFTER SUNSET IF IT DETECTS MOVEMENT WITHIN 6 METERS AND TURNS OFF AFTER 30 SECONDS IF IT DOES NOT DETECT ANY MOVEMENT.