



NEW

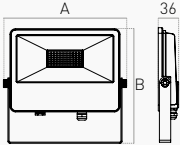
PROIETTORE
PORTEO

NEW

PROIETTORE

PORTEO

IP65 - SENSOR - TRICOLOR



	A mm	B mm	g
20 W	162	145	510
30 W	162	145	510
40 W	227	205	900
50 W	227	205	900

SOURCE		OUTPUT					
20 W	2.710 lm	2.000 lm	3000K - 4000K - 6500K	White <input type="checkbox"/>	-	PTOBI-209500	32,50 €
				Corten <input type="checkbox"/>	-	PTOCO-209500	
				Black <input type="checkbox"/>	-	PTONE-209500	
30 W	3.660 lm	3.000 lm	3000K - 4000K - 6500K	White <input type="checkbox"/>	-	PTOBI-309500	39,50 €
				Corten <input type="checkbox"/>	-	PTOCO-309500	
					Sensor	PTOCOS-309500	44,50 €
				Black <input type="checkbox"/>	-	PTONE-309500	39,50 €
	Sensor	PTONES-309500	44,50 €				
40 W	5.080 lm	4.600 lm	3000K - 4000K - 6500K	White <input type="checkbox"/>	-	PTOBI-409500	51,50 €
				Corten <input type="checkbox"/>	-	PTOCO-409500	
				Black <input type="checkbox"/>	-	PTONE-409500	
50 W	6.000 lm	5.000 lm	3000K - 4000K - 6500K	Corten <input type="checkbox"/>	Sensor	PTOCOS-509500	57,50 €
				Black <input type="checkbox"/>	Sensor	PTONES-509500	

200-240 V
 IP65
 IK08
 110°
 MICROWAVE SENSOR
 HIGH DISSIPATION
 ULTRASLIM
 FROSTED GLASS
 DIE-CAST ALUMINUM
 CCT
 RAL 9010
 RAL 8003
 RAL 9005

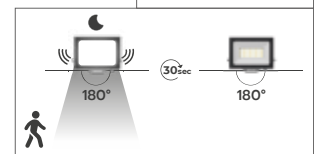


TECHNICAL NOTES



REGOLAZIONE DEL COLORE LUCE TRAMITE SELETTORE
COLOR TEMPERATURE ADJUSTMENT THROUGH SELECTOR

MICROWAVE 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 SPEGNE DOPO 30 SECONDI SE NON RILEVA NESSUN MOVIMENTO.
IN MICROWAVE BUILT-IN SENSOR VERSION 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.

Proiettore LED in alluminio pressofuso in 3 finiture e 4 potenze. Schermo in vetro smerigliato e valvola anticondensa. Resistente ad acqua e polvere. Tramite il selettore è possibile selezionare il colore luce desiderato.

Die-cast aluminum LED floodlight in 3 finishes and 4 powers. Frosted glass screen and anti-condensation valve. Resistant to water and dust. Color temperature can be selected through the switch.