

PLAFONIERE A BASSO PROFILO DA INCASSO

Foto	Codice	Articolo	Descrizione	Colori	Lumen	Potenza	Alim
	13001	ROUND 95	PLAFONIERA DA INCASSO IN ALLUMINIO VERNICIATO, IP52, Ø95mm H.28mm, LENTE DIFFUSA, FORO Ø80mm	4200K 3000K	395Lm	8W	24VDC
	13002	ROUND 140	PLAFONIERA DA INCASSO IN ALLUMINIO VERNICIATO, IP52, Ø140mm H.28mm, LENTE DIFFUSA, FORO Ø120mm	4200K 3000K	695Lm	11W	24VDC
	13003	ROUND 170	PLAFONIERA DA INCASSO IN ALLUMINIO VERNICIATO, IP52, Ø170mm H.31mm, LENTE DIFFUSA, FORO Ø145mm	4200K 3000K	1066Lm	16W	24VDC
	13004	ROUND 200	PLAFONIERA DA INCASSO IN ALLUMINIO VERNICIATO, IP52, Ø200mm H.31mm, LENTE DIFFUSA, FORO Ø180mm	4200K 3000K	1195Lm	17W	24VDC
	13005	ROUND 275	PLAFONIERA DA INCASSO IN ALLUMINIO VERNICIATO, IP52, Ø275mm H.31mm, LENTE DIFFUSA, FORO Ø250mm	4200K 3000K	2167Lm	28W	24VDC
	13006	ROUND 330	PLAFONIERA DA INCASSO IN ALLUMINIO VERNICIATO, IP52, Ø330mm H.31mm, LENTE DIFFUSA, FORO Ø310mm	4200K 3000K	2876Lm	36W	24VDC
	13007	ROUND 330 RGB	PLAFONIERA DA INCASSO IN ALLUMINIO VERNICIATO, IP52, Ø330mm H.31mm, LENTE DIFFUSA, FORO Ø310mm	RGB	*	23W	24VDC
	13008	SQUARE 100	PLAFONIERA DA INCASSO IN ALLUMINIO VERNICIATO, IP52, DIM.100x100mm H.28mm, LENTE DIFFUSA, FORO Ø85x85mm	4200K 3000K	303Lm	6W	24VDC
	13009	SQUARE 150	PLAFONIERA DA INCASSO IN ALLUMINIO VERNICIATO, IP52, DIM.150x150mm H.28mm, LENTE DIFFUSA, FORO Ø125x125mm	4200K 3000K	727Lm	12W	24VDC
	13010	SQUARE 180	PLAFONIERA DA INCASSO IN ALLUMINIO VERNICIATO, IP52, DIM.180x180mm H.28mm, LENTE DIFFUSA, FORO Ø160x160mm	4200K 3000K	1134Lm	18W	24VDC
	13011	SQUARE 210	PLAFONIERA DA INCASSO IN ALLUMINIO VERNICIATO, IP52, DIM.210x117mm H.28mm, LENTE DIFFUSA, FORO Ø185x85mm	4200K 3000K	210Lm	8W	24VDC
	13012	SQUARE 250	PLAFONIERA DA INCASSO IN ALLUMINIO VERNICIATO, IP52, DIM.250x250mm H.31mm, LENTE DIFFUSA, FORO Ø225x225mm	4200K 3000K	2136Lm	31W	24VDC

	13013	SQUARE 330	PLAFONIERA DA INCASSO IN ALLUMINIO VERNICIATO, IP52, DIM.330x330mm H.31mm, LENTE DIFFUSA, FORO Ø305x305mm	4200K 3000K	3147Lm	42W	24VDC
	13014	SQUARE 330 RGB	PLAFONIERA DA INCASSO IN ALLUMINIO VERNICIATO, IP52, DIM.330x330x31mm, LENTE DIFFUSA, FORO Ø305x305mm	RGB	*	30W	24VDC