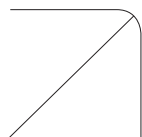


# Aura Titania

Apparecchio di illuminazione LED moderno e ad elevata efficienza energetica



Titania è un versatile ed innovativo apparecchio di illuminazione studiato per l'installazione a parete o a plafone.

La tecnologia LED garantisce un'elevata efficienza ed una lunga durata operativa.

- Efficienza elevata fino a 102 lm/W
- Temperatura colore 3000K, 4000K
- Resa cromatica CRI>80
- Step MacAdam SDCM 3
- Grado di protezione IP20
- Rischio fotobiologico: assente, RG0
- Durata operativa 50.000 h (L70B50)
- Disponibile on/off e dimmerabile DALI

IP20

LED



CE



	TIPO	POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICIENZA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	PESO (kg)	CODICE
MODELLI	Titania DALI con diffusore opalino, finitura bianco						
	Titania 300	20	2200	110	3000	1.30	1950060
	Titania 300	20	2200	110	4000	1.30	1950160
	Titania 400	30	3400	113	3000	2.20	1951060
	Titania 400	30	3400	113	4000	2.20	1951160
	Titania 500	45	4600	102	3000	3.20	1952060
	Titania 500	45	4600	102	4000	3.20	1952160
	Titania ON/OFF con diffusore opalino, finitura bianco						
	Titania 300	20	2200	110	3000	1.30	1950000
	Titania 300	20	2200	110	4000	1.30	1950100
	Titania 400	30	3400	113	3000	2.20	1951000
	Titania 400	30	3400	113	4000	2.20	1951100
	Titania 500	45	4600	102	3000	3.20	1952000
	Titania500	45	4600	102	4000	3.20	1952100

**APPLICAZIONI:** uffici, scuole, aree living, corridoi.

**MATERIALE:** corpo in lamiera d'acciaio verniciato bianco. Cornice in acciaio verniciato grigio. Diffusore in PMMA opale.

#### INSTALLAZIONE E

**CONNESSIONE:** montaggio a soffitto oppure a parete.

**COMPONENTI:** moduli LED integrati con driver LED (on-off o dimmerabile DALI). Sistema ottico: ottica opalina.

**DATI TECNICI:** IP20, 220-240V,50/60Hz, 3000K, 4000K, CE. Classe II.

