

PANTHEON 600

1T4054

SORGENTE LUMINOSA **LED** TEMPERATURA COLORE **3000K** POTENZA (SORGENTE) **18W** RA **80**
 APERTURA DI FASCIO **VWFL** EMISSIONE **DIRETTA** COLORE E FINITURA **BIANCO** VERSIONE **PLAFONE**
 DIMENSIONI **DxH=600x120mm** ALIMENTAZIONE **220-240Vac 50/60Hz** CLASSE ISOLAMENTO **CLASSE 1**
 IP GLOBALE O VANO INCASSATO **IP20** CLASSE F **SI**



CONCEPT

Apparecchio a sospensione e a plafone a LED con emissione di luce diretta o diffusa.

MATERIALE

Corpo in PE bianco matt antiurto ottenuto tramite stampaggio rotazionale. Protezione UV. 100% riciclabile, tinto in massa. Dissipatore integrato in alluminio verniciato bianco matt.

SORGENTE

Modulo LED 230V Ra80 dimmerabile.

INSTALLAZIONE

Sospensione: completo di cavo di sospensione e alimentazione trasparente L 2000mm. Plafone: completo di piastra per il fissaggio a soffitto.

ALIMENTAZIONE

Non necessita di driver. 220-240Vac 50/60Hz

NOTE

Sistema di controllo Casambi disponibile tramite accessorio (Modulo LED 230Vac max 150W).

Le quote riportate su disegno sono espresse in mm

Fotometrie

3000K Ra80		H(m)	D(m)	Emax(lx)
Fixture Power	18W		101°	
Source Flux	1199lm	1	2.41	546
Fixture Flux	1199lm	2	4.83	137
Efficacy	67lm/W	3	7.24	61
		4	9.65	34
		5	12.07	22
TS808	Imax=456cd/klm			
	Imax			546cd

Codici accessori

Sistemi Di Controllo



1T5351

Sistema Di Controllo

Dimmer a taglio di fase (TrailingEdge / IGBT) wireless gestito tramite tecnologia Bluetooth 4.0. Funziona con moduli LED 230 V-AC, lampade a LED dimmerabili e lampade alogene. Può essere installato all'interno di una comune scatola 503 per interruttori a parete, all'interno di apparecchi di illuminazione o in rosoni a soffitto. E' in grado di controllare sistemi con assorbimento max di 150W. Il modulo è controllato wireless tramite applicazione CASAMBI per smartphone e tablet o tramite tradizionali interruttori a parete. IP20