

LUMINARIA LED DE APLICAR

La línea de aplicar Trend P conforman una excelente opción para ambientes interiores brindando una iluminación uniforme de alta eficiencia y gran confort visual combinado con ahorro energético y larga vida útil (20.000 hs). Todas estas prestaciones sumadas a sus características de cuidado del medioambiente, hacen de estas luminarias una solución ideal para iluminación residencial y también en centros comerciales, aeropuertos, oficinas, halls de acceso entre otras aplicaciones comerciales.

Cuerpo: en inyección aluminio.

Difusor: en PMMA.

Equipo: driver externo.

LED



CODIGO	WATTS	TENSION	TEMP. COLOR	FLUJO (lm)	EFICIENCIA	CRI	FACTOR P.	VIDA UTIL	EQUIVALENCIA	AxB(mm)
TREND P 6/830	6	220-240V	3000K	330	>55lm/w	80	0.9	20000 hs	DICRO 50W	115x35
TREND P 6/840	6	220-240V	4000K	360	>60lm/w	80	0.9	20000 hs	DICRO 50W	115x35
TREND P 12/830	12	220-240V	3000K	760	>63lm/w	80	0.9	20000 hs	INC. 75W	165x35
TREND P 12/840	12	220-240V	4000K	840	>70lm/w	80	0.9	20000 hs	INC. 75W	165x35
TREND P 18/830	18	220-240V	3000K	1200	>67lm/w	80	0.9	20000 hs	INC. 100W	215x35
TREND P 24/830	24	220-240V	3000K	1600	>67lm/w	80	0.9	20000 hs	ENERGY 226X	300x35
TREND P 24/840	24	220-240V	4000K	1800	>75lm/w	80	0.9	20000 hs	ENERGY 226X	300x35

COLORES
BLANCO

IP 20

ANGULO DE HAZ = 113°

