



LUMILUX© T8 16 W/827

Liuminescencinė lempa

64919

KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Liuminescencinės lempos
Pavadinimas	LUMILUX© T8 16 W/827
Gamintojas	OSRAM
Serija	T8 LUMILUX
Tipas	L 16W/827 FLH1
EAN	4050300446080
Gamintojo kodas	4050300446080

PARAMETRAI

Lizdas	G13
Lempos galia [W]	16
Lempos forma	Strypas
Spalvinė temperatūra [K]	2700
Šviesos spalva	827
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	1250
Lempos efektyvumas [lm/W]	78

Vamzdžio diametras [mm]	26
Ilgis [mm]	720
Energetinio efektyvumo klasė	A
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	20
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Šiltai balta mažiau nei 3300 K
Išorinė uždegimo juosta	Ne
Pritaikymas	Bendram naudojimui
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	20000
Pilno spektro lempa	Ne
Paskirtis	T2
Žiedo diametras [mm]	26
Su cokolių apsauga	Ne
Naudojama be starterio	Ne
Tinka avariniam apšvietimui	Ne
Tinka sprogios aplinkos šviestuvams	Ne