



**OSRAM DULUX© T/E
CONSTANT 42 W/840**

Kompaktinė liuminescencinė lempa be integruoto balasto

76594

KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Kompaktinės liuminescencinės lempos be integruotų balastų
Pavadinimas	OSRAM DULUX© T/E CONSTANT 42 W/840
Gamintojas	OSRAM
Serija	CFL PIN
Tipas	DULUX T/E 42W/840 CONSTANT GX24QFS1
EAN	4050300425566
Gamintojo kodas	4050300425566

PARAMETRAI

Lizdas	GX24q-4
Lempos galia [W]	42
Spalvinė temperatūra [K]	4000
Šviesos spalva	840
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	3200
Diametras [mm]	12
Bendras ilgis [mm]	165
Energetinio efektyvumo klasė	A

Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	48
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Neutrali balta 3300-5300K
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	20000
Paskirtis	Kita
Tinka elektroniniam balastui	Taip