



HRI-TS 2000W/N/L/400/K12S

Dujų išlydžio lempa be reflektoriaus

54053

RAD HRI-TS K12s-36 2000W 4100K Helder 32x274mm
Halogenmetaaldamplamp

KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Dujų išlydžio lempos be reflektorių
Pavadinimas	HRI-TS 2000W/N/L/400/K12S
Gamintojas	Radium
Serija	HRI
Tipas	HRI-TS
EAN	4008597165825
Gamintojo kodas	32416582

PARAMETRAI

Lizdas	K12s-36
Lempos galia [W]	2000
Lempos įtampa [V]	400 - 400
Lempos forma	Vamzdis su jungtimis 2 galuose
Spalvinė temperatūra [K]	4100
Spalva	Nenurodyta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	60-69
Šviesos srautas [lm]	230000
Lempos efektyvumas [lm/W]	106.98

Diametras [mm]	32
Bendras ilgis [mm]	274
Energetinio efektyvumo klasė	A+
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	2000
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Neutrali balta 3300-5300K
Reikalingas išorinis balastas	Taip
Reikalingas išorinis uždegiklis	Taip
Versija	Skaidri
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	8000
Eksploatacijos padėtis	P15
Naudoti uždareme šviestuve	Taip
Paskirtis	Kita
Išlydžio vamzdelio medžiaga	Kvarcas
Saulės įdegio lempa	Ne
UV spindulių apsauga	Ne