



MASTER MHN-FC 2000W/740 400V XW

Dujų išlydžio lempa be reflektoriaus
72730

KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Dujų išlydžio lempos be reflektorių
Pavadinimas	MASTER MHN-FC 2000W/740 400V XW
Gamintojas	PHILIPS
Serija	MASTER MHN-FC
Tipas	MHNFC2000W400V
EAN	8718291548195
Gamintojo kodas	21349500

PARAMETRAI

Lizdas	Vielos
Lempos galia [W]	2032
Lempos įtampa [V]	205 - 235
Lempos forma	Vamzdis su jungtimis 2 galuose
Spalvinė temperatūra [K]	4200
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	60-69
Šviesos srautas [lm]	210000
Lempos efektyvumas [lm/W]	102

Diametras [mm]	44
Bendras ilgis [mm]	471
Energetinio efektyvumo klasė	A+
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	2235
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Neutrali balta 3300-5300K
Reikalingas išorinis balastas	Taip
Reikalingas išorinis uždegiklis	Taip
Versija	Skaidri
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	12000
Eksploatacijos padėtis	P4
Naudoti uždareme šviestuve	Taip
Išlydžio vamzdelio medžiaga	Kvarcas
Saulės įdegio lempa	Ne
UV spindulių apsauga	Taip