



MASTER MHN-LA 1000W/842 230V XWH

Dujų išlydžio lempa be reflektoriaus

11384

KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Dujų išlydžio lempos be reflektorių
Pavadinimas	MASTER MHN-LA 1000W/842 230V XWH
Gamintojas	PHILIPS
Serija	MASTER MHN-LA
Tipas	MHNLA1000230842
EAN	8718291548232
Gamintojo kodas	20078500

PARAMETRAI

Lizdas	X528
Lempos galia [W]	1040
Lempos įtampa [V]	110 - 140
Lempos forma	Vamzdis su jungtimis 2 galuose
Spalvinė temperatūra [K]	4200
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	70-79
Šviesos srautas [lm]	100000
Lempos efektyvumas [lm/W]	96.2

Diametras [mm]	37
Bendras ilgis [mm]	365
Energetinio efektyvumo klasė	A+
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	1144
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Neutrali balta 3300-5300K
Reikalingas išorinis balastas	Taip
Reikalingas išorinis uždegiklis	Taip
Versija	Skaidri
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	15000
Eksploatacijos padėtis	P4
Naudoti uždarame šviestuve	Taip
Išlydžio vamzdelio medžiaga	Kvarcas
Saulės įdegio lempa	Ne
UV spindulių apsauga	Taip