



MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW UNP/1

Dujų išlydžio lempa be reflektoriaus

41029

KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Dujų išlydžio lempos be reflektorių
Pavadinimas	MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW UNP/1
Gamintojas	PHILIPS
Serija	MASTER MHN-SA
Tipas	MHNSA2000400956
EAN	8718291548287
Gamintojo kodas	20079200

PARAMETRAI

Lizdas	X830R
Lempos galia [W]	2040
Lempos įtampa [V]	185 - 220
Lempos forma	Vamzdis su jungtimis 2 galuose
Spalvinė temperatūra [K]	5600
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	200000
Lempos efektyvumas [lm/W]	98

Diametras [mm]	40
Bendras ilgis [mm]	367
Energetinio efektyvumo klasė	A+
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	2244
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Dienos šviesa daugiau nei 5300 K
Reikalingas išorinis balastas	Taip
Reikalingas išorinis uždegiklis	Taip
Versija	Skaidri
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	3700
Eksploatacijos padėtis	P15
Naudoti uždareme šviestuve	Taip
Išlydžio vamzdelio medžiaga	Kvarcas
Saulės įdegio lempa	Ne
UV spindulių apsauga	Taip