

## MST MHN-SB 2000W/956 400V K12s-7 WH HO

*Dujų išlydžio lempa be reflektoriaus*

28862



### KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Dujų išlydžio lempos be reflektorių
Pavadinimas	MST MHN-SB 2000W/956 400V K12s-7 WH HO
Gamintojas	PHILIPS
Serija	MASTER MHN-SB
Tipas	MHNSB2000W956
EAN	8718291548454
Gamintojo kodas	92860000

### PARAMETRAI

Lizdas	Vielos
Lempos galia [W]	2070
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]	220000
Lempos efektyvumas [lm/W]	108

Diametras [mm]	37
Bendras ilgis [mm]	187
Energetinio efektyvumo klasė	A+
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	2277
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]	4500
Eksploatacijos padėtis	P15
Naudoti uždareme šviestuve	Taip
Išlydžio vamzdelio medžiaga	Kvarcas
Saulės įdegio lempa	Ne
UV spindulių apsauga	Taip