



**POWERSTAR** **HQI®-T**  
**1000...2000 W 2000 W/N/E**  
**SUPER**

*Dujų išlydžio lempa be reflektoriaus*  
**11151**

## KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Dujų išlydžio lempos be reflektorių
Pavadinimas	POWERSTAR HQI®-T 1000...2000 W 2000 W/N/E SUPER
Gamintojas	LEDVANCE
Serija	7EE 50 20
Tipas	HQI-T 2000W/N/E SUPER E40 RWL1
EAN	4008321979063
Gamintojo kodas	4008321979063

## PARAMETRAI

Lizdas	E40
Lempos galia [W]	2000
Lempos įtampa [V]	220 - 220
Lempos forma	Vamzdis su jungtimi 1 gale
Spalvinė temperatūra [K]	4550
Spalva	Nenurodyta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	60-69
Šviesos srautas [lm]	245000
Lempos efektyvumas [lm/W]	123

Diametras [mm]	106
Bendras ilgis [mm]	430
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Neutrali balta 3300-5300K
Reikalingas išorinis balastas	Taip
Reikalingas išorinis uždegiklis	Taip
Versija	Skaidri
Eksploatacijos padėtis	P60
Naudoti uždareme šviestuve	Taip
Išlydžio vamzdelio medžiaga	Kvarcas
Saulės įdegio lempa	Ne
UV spindulių apsauga	Taip