

## LM.250W.U46.CDX

### SUNMASTER® Hellweiss DeLuxe Halogenmetaldampflampe für Pflanzenwachstum in Röhrenform Ersatz für Natriumdampfhochdrucklampe

<b>Lampentyp</b>	Sunmaster Grow Lamps
<b>Produktnummer</b>	00235
<b>Betriebsgerät</b>	NA - Vorschaltgerät + Zündgerät

#### Leistungsdaten

Lichtausbeute (Lumen nach 100H)	19000
PAR Watts	77
Mittlere Lebensdauer (H per 10H / Start)	7500
Farbtemperatur (K)	7200
Chromatizität (CIE – X Y)	338 351
Farbwiedergabeindex CRI / Ra	65
Typische Anlaufzeit (min)	3-5
Typische Wiederanlaufzeit (min)	5-10
Betriebsstellung	Universal

#### Physische Daten/Anforderungen

Sockelausführung	E40
Kolbenausführung	T46
Kolbendurchmesser (mm)	46
Länge über alles (mm)	225
Lichtschwerpunkthöhe (mm)	146
Tatsächliche Bogenlänge (mm)	30
Max. Sockeltemperatur (°C)	250
Max. Kolbentemperatur (°C)	450
Leuchtentyp	Geschlossen
Max. Stromimpuls Fassung (kV)	4-5

#### Elektrische Daten/Anforderungen

Lampenleistung (W)	250
Betriebsspannung (V)	95
Betriebsstrom (Ampere)	3.1
Leerlaufspannung (RMS)	198
Min. – Max. Anlaufimpuls (V)	4-5
Min Impulsbreite bei 2700V (Mikrosekunden)	2
Min Impulsrate pro ½ Zyklus	1
Impulsposition (elektrische Grade)	60-90, 240-270

Revision:

#### Bemerkungen

Die Spezifikation enthält Daten für typische Leistung an 50Hz Sinwellenvorschaltgeräten bei nominellem Strom. Tatsächliche Werte können vom Vorschaltgerät und den Anwendungen abhängen.

Gemäss CE, Niederspannungs- (CE), WEEE- und RoHS-Bestimmungen.