

**PHILIPS**

**Lighting**



# Deskripsi Produk

## MHN-TD

Lampu halida Logam kuarsa ujung ganda

### Benefits

- Semua jenis merupakan Pemblokir UV untuk mengurangi risiko kesehatan risiko dan memudar

### Features

- Tabung pelepasan kuarsa yang mengandung merkuri bertekanan tinggi dan perpaduan disprosium, holmium, dan tulium halida (4200 K) atau timah iodida (3000 K), dengan natrium dan talium ditambahkan untuk koreksi warna dan stabilisasi busur
- Lampu ujung ganda ditempatkan dalam envelope luar vakum kuarsa bening tubular Pemblokir UV
- Posisi penyalaan yang terbatas

### Application

- Dalam ruangan - pencahayaan aksen, pencahayaan umum dalam downlighter, misalnya di toko dan mal
- Downlighter, uplighter, dan wall-washer, misalnya di toko dan mal
- Luar ruangan - lampu sorot pada monumen, fasad, dan papan iklan

### Warnings and Safety

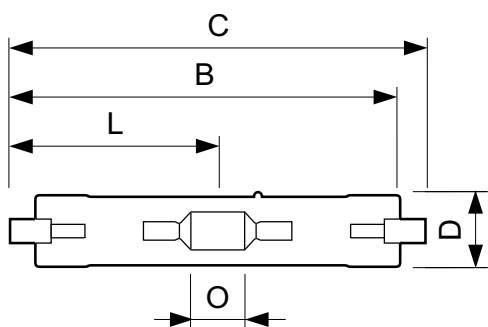
- Gunakan hanya dalam luminer yang sepenuhnya tertutup, bahkan selama pengujian (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Luminer harus dapat berisi komponen lampu panas jika lampu pecah
- Control gear harus mencakup perlindungan hingga akhir masa pakai (IEC61167, IEC 62035)
- Lampu yang pecah sangat tidak mungkin berdampak pada kesehatan Anda. Jika lampu pecah, ventilasikan ruangan selama 30 menit, lalu lepaskan komponen, sebaiknya kenakan sarung tangan. Letakkan komponen tersebut dalam kantong plastik tertutup, lalu bawa ke fasilitas limbah lokal Anda untuk didaur ulang. Jangan gunakan penghisap debu.

## Versions



LPPR\_MHN-TD\_RX7s-Product photo

## Dimensional drawing



Product	D (max)	D	O	C (max)
MHN-TD 150W/842 RX7s 1CT/12	23,0 mm	0,89 in	17,8 mm	135,4 mm

