



Beschrijving:

MASTER HPI-T Plus

Metaalhalogeenlampen bestaande uit kwartsontladingsbuis gevuld met hogedrukkwik en een 3-bands-mengsel van metaalhalogenen in een hardglazen omhulsel

Voordelen

- Uitstekende lumenmaintenance en lange levensduur garanderen een optimale verlichtingssterkte en minimale onderhoudskosten
- Goede kleurweergave creëert een aangename lichtomgeving met hoog visueel comfort
- Uitstekende kleurstabieleit waarborgt uniforme kleuren gedurende de gehele levensduur - dankzij de 3-bandentechnologie

Kenmerken

- Heldere, buisvormige buitenballon
- Hoge lichtefficiëtie, initieel en gedurende de gehele levensduur
- Ideaal kleurpunt geeft een natuurlijk witte kleur
- Te gebruiken in horizontale brandstand +/-20° om kleurverschillen typerend voor metaalhalogeenlampen tot een minimum te beperken

Toepassing

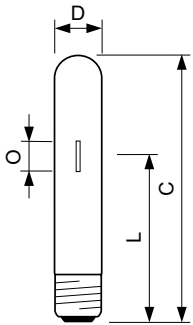
- Te gebruiken op verschillende voorschakelapparatuur (HPI en SON)
- Verlichting van sportaccommodaties. Floodlighting van gebouwen en monumenten, terreinverlichting, bv. havens en bouwplaatsen, verlichting van afdaken en overkappingen, bv. pompstations, verlichting in de tuinbouw

MASTER HPI-T Plus

Versions

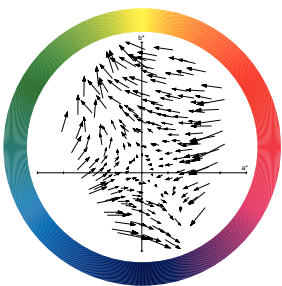


Maatschets



Product	D (max)	O	L	C (max)
MASTER HPI-T Plus 250W/645 E40 1SL/12	47 mm	29 mm	155 mm	255 mm

Colour Rendering Diagrams



MASTER HPI-T Plus

Light Distribution Diagrams

