



Description du produit

MASTER SON-T APIA Plus sans mercure

Lampe à vapeur de sodium haute pression avec ampoule extérieure tubulaire claire, grande longévité et zéro mercure

Avantages

- La technologie supérieure permet une longévité fiable, un maintien du flux lumineux élevé et un allumage sans faille pendant toute la durée de vie
- Ce produit est le plus écologique de son domaine d'application car il ne contient pas de mercure.

Fonctions

- Ampoule extérieure tubulaire transparente
- Le tube céramique à décharge est doté de la nouvelle technologie Active Philips Integrated Antenna (APIA), ce qui augmente la longévité et la fiabilité, avec jusqu'à cinq années de service.
- La construction robuste, au nombre réduit de soudures, accroît la résistance aux vibrations et aux chocs, ce qui évite les défaillances prématurées et augmente la durée de vie de la lampe.
- Le getter ZaA1 garantit un bon maintien du flux lumineux et peu de défaillances précoces
- Le concept « Plus » hautement efficace émet un flux lumineux intense.
- Entièrement compatible avec la législation EuP concernant les lampes à sodium

Application

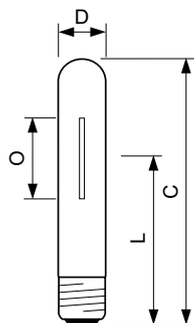
- Éclairage pour routes et résidentiel
- Éclairage de zones industrielles
- Installations sportives et de loisirs, en intérieur et extérieur
- Eclairage par projecteur décoratif, illumination

MASTER SON-T APIA Plus sans mercure

Versions

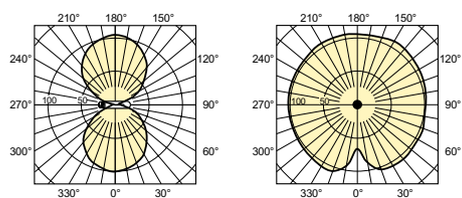


Schéma dimensionnel



Product	D (max)	O	L	C (max)
MASTER SON-T APIA Plus Hg Free 250W E40 1SL	47 mm	87 mm	158 mm	257 mm

Light Distribution Diagrams



MASTER SON-T APIA Plus sans mercure

