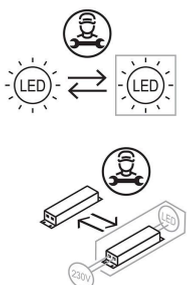


### Informations techniques:

Installation:	Sol, Poteau Ø60
Matériel du corps:	Aluminium
Finition:	Gris anthracite RAL 7021
Traitement:	Bord de Mer
Type de diffuseur:	PMMA
Type de lampe:	LED
Classe rendement énergétique:	E
Température de couleur:	3000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Risque photobiologique:	RG0
Consommation électrique Watt:	14
Lumen:	1860
Real Lumen:	650
Alimentation:	☑ intégrée
LED:	220-240 V
Disjoncteur	45-75-64-106
B10 - C10 - B16 - C16	
Insulation class:	⊕ CL.I
Câble d'alimentation:	1 m H05RN-F
Indice de protection:	<b>IP 66</b>
Résistance à la rupture:	<b>IK 10 20J xx9</b>
Normes et marques de conformité:	CE UK EA



Toutes les pièces en contact direct avec le sol ne doivent jamais être recouvertes par le sol ou entrer en contact avec des produits chimiques agressifs (par exemple, engrais, herbicides, produits de nettoyage de la piscine et/ou du sol, etc.) Nettoyer périodiquement les parties recouvertes de terre ou de poussière de ciment. Les produits destinés à l'extérieur doivent être installés avec les accessoires en plastique appropriés. Ils ne doivent pas être installés directement sur le sol ou directement sur le béton car le contact entre les deux matériaux peut créer une oxydation accélérée de l'appareil.

**Tok H150**

LL1280043

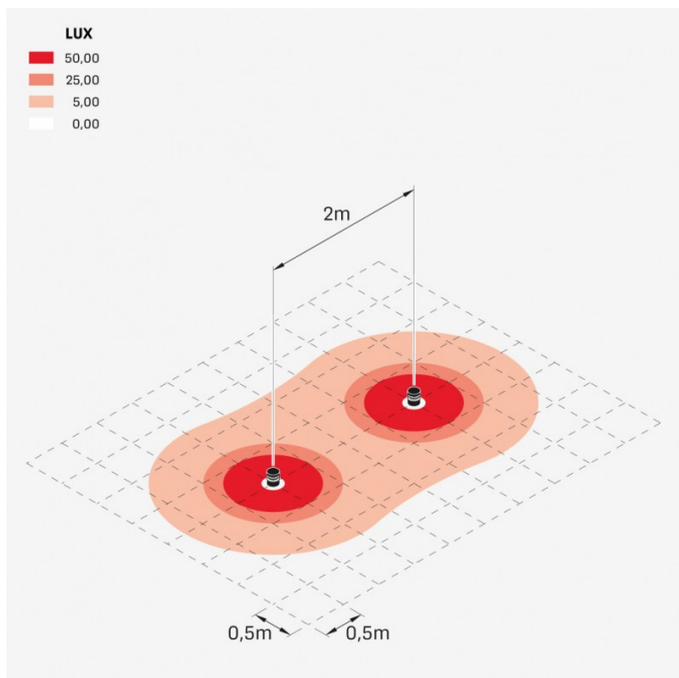
**Lombardo.**



**Images d'assemblage:**



## Simulation d'éclairage:



Tok\_H150