

Kubik T2  
35.06203-9905

#### Caractéristiques de l'armature

Montage	Fond
Diffusion lumineuse	Diffus
Couverture pour armatures	Diffuseur opale
Degré de protection	IP 65
Matériel	Aluminium
Finition	RAL 9011 noir graphite texturé
Certifications	CE, ISO 9001



#### Caractéristiques électriques

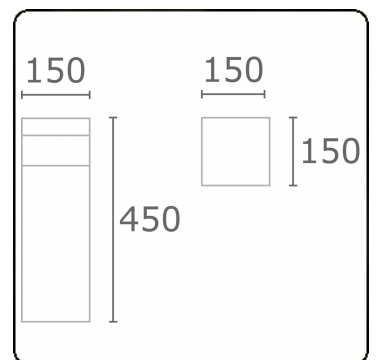
Classe électrique	I
Alimentation	230V
Ballast	Alimentation par le courant

#### Caractéristiques des lampes

Type de lampe	LED 3000K
Wattage	8W
Flux lumineux brut	1380
Luminaire puissance	8,8W
Nombre	1
Durée de vie module LED	L80/B10 > 72000h
Tolérance de couleur	MacAdam 3
CRI	>80

#### Caractéristiques photométriques

Code flux CIE	13 37 67 50 51
---------------	----------------



**ENERGY**

Verrijgbaar op aanvraag.

Disponibile sur demande.

Available on request.

Auf Anfrage.

**WXYZ**  
kWh/1000h

**MULTILINE®**

2019/2015