

Kubik T2  
35.06223-9906

**Caractéristiques de l'armature**

Montage	Fond
Diffusion lumineuse	Diffus
Couverture pour armatures	Diffuseur opale
Degré de protection	IP 65
Matériel	Aluminium
Finition	RAL 9006 aluminium blanc texturé
Certifications	CE, ISO 9001

**Caractéristiques électriques**

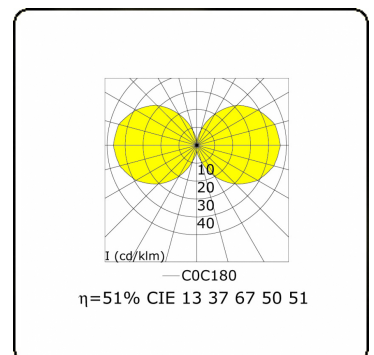
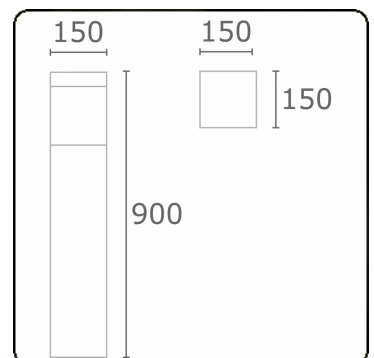
Classe électrique	I
Alimentation	230V
Ballast	Alimentation par le courant

**Caractéristiques des lampes**

Type de lampe	LED 3000K
Wattage	15,6W
Flux lumineux brut	2720
Luminaire puissance	17,2W
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**

A  
 Verkrijgbaar op aanvraag.  
B  
 Disponible sur demande.  
C  
D  
 Available on request.  
E  
F  
 Auf Anfrage.  
G

**WXYZ**  
kWh/1000h

**MULTILINE®** 2019/2015