

Kubik T2
35.06203-9906

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

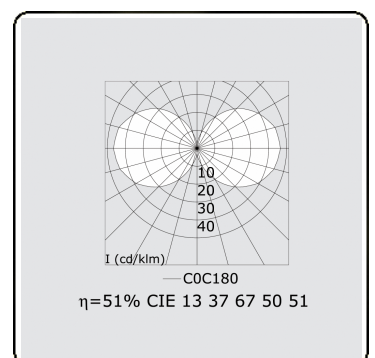
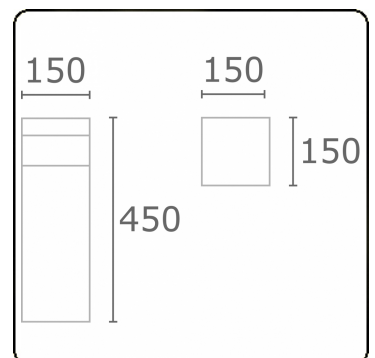
Classe électrique	I
Alimentation	230V
Ballast	Alimentation par le courant

Caractéristiques des lampes

Type de lampe	LED 3000K
Wattage	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.

Disponible sur demande.

Available on request.

Auf Anfrage.

WXYZ
kWh/1000h

MULTILINE® 2019/2015