

Rekta 30x90 Direct - TBL - LO 400mA - RAL
05.13420103-9999

Caractéristiques de l'armature

Montage	Plafond
Diffusion lumineuse	Direct
Couverture pour armatures	grille TBL
Degré de protection	IP 20
Matériel	Aluminium
Finition	Couleur RAL aux choix
Certifications	CE, ISO 9001

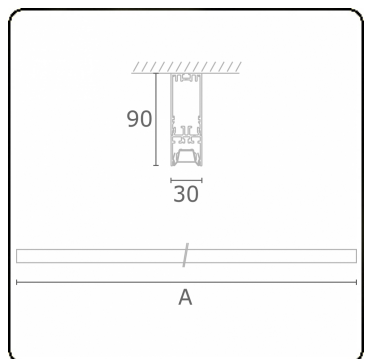


Caractéristiques électriques

Classe électrique	I
Alimentation	230V
Ballast	Alimentation par le courant

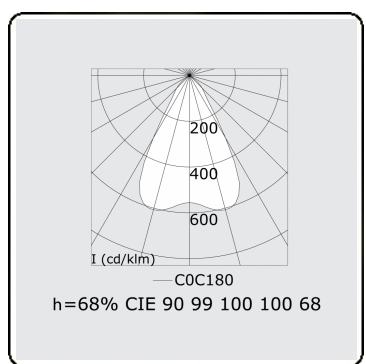
Caractéristiques des lampes

Type de lampe	LED 3000K
Wattage	4,4W
Flux lumineux brut	8200
Luminaire puissance	48,9W
Nombre	10
Durée de vie module LED	L80/B10 > 102000h
Tolérance de couleur	MacAdam 3
CRI	>80



Caractéristiques photométriques

UGR	<19
Code flux CIE	90 99 100 100 68



Dimensions

A	2810 mm
---	---------

Remarques

Applique - Direct - LO 400mA - Grille TBL - RAL

ENERG**+**

A
Verkrijgbaar op aanvraag.



C
Disponible sur demande.

WXYZ
kWh/1000h

D
Available on request.

E
Auf Anfrage.

G

MULTILINE®