



Rekta 80x100 Direct - MPO - HO 150mA - ANO  
05.68010594-0001

## Caractéristiques de l'armature

Montage	Plafond
Diffusion lumineuse	Direct
Couverture pour armatures	diffuseur micropristmatique
Degré de protection	IP 20
Matériel	Aluminium
Finition	finition anodisée
Certifications	CE, ISO 9001

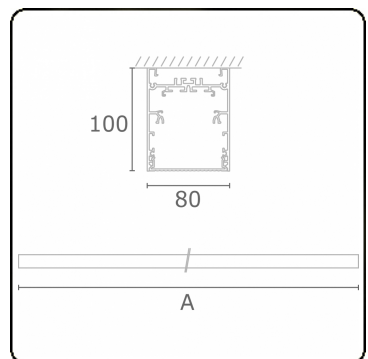


## Caractéristiques électriques

Classe électrique	I
Alimentation	230V
Ballast	Alimentation par le courant

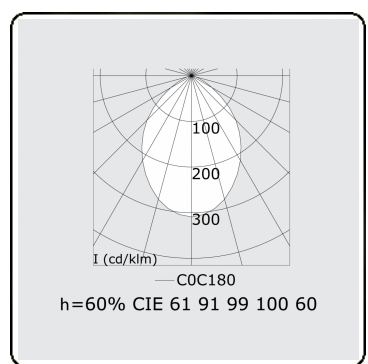
## Caractéristiques des lampes

Type de lampe	LED 4000K
Wattage	3,2W
Flux lumineux brut	6075
Luminaire puissance	31,6W
Nombre	9
Durée de vie module LED	L80/B10 > 102000h
Tolérance de couleur	MacAdam 3
CRI	>80



## Caractéristiques photométriques

UGR	<19
Code flux CIE	61 91 99 100 60



## Dimensions

A	2530 mm
---	---------

## Remarques

Applique - Direct - HO 150mA - MPO - ANO

**ENERG****+**

A  
Verkrijgbaar op aanvraag.

C  
Disponible sur demande.

D  
Available on request.

E  
Auf Anfrage.

MULTILINE®



**WXYZ**  
kWh/1000h

2019/2015