



Rekta 80x100 Direct - MPO - HO 150mA - ANO  
05.68010504-0001

### Caractéristiques de l'armature

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

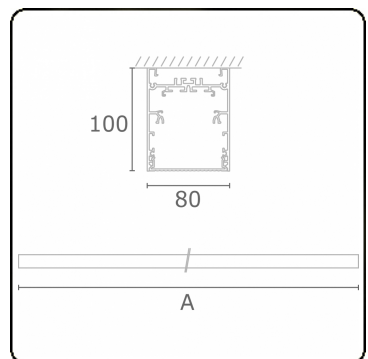


### Caractéristiques électriques

Classe électrique	I
Alimentation	230V
Ballast	Alimentation par le courant

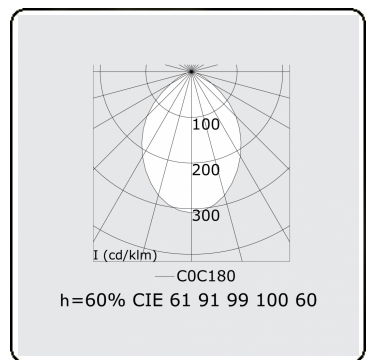
### Caractéristiques des lampes

Type de lampe	LED 4000K
Wattage	3,2W
Flux lumineux brut	6750
Luminaire puissance	35,2W
Nombre	10
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	2810 mm
---	---------

### Remarques

Applique - Direct - HO 150mA - MPO - ANO

