



Rekta 20 - LRLB - 125mA - RAL  
07.42050334-9999

### Caractéristiques de l'armature

Montage	Encastré
Diffusion lumineuse	Direct
Couverture pour armatures	Grille optique - noir mat
Degré de protection	IP 20
Matériel	Aluminium
Finition	Couleur RAL aux choix
Certifications	CE, ISO 9001

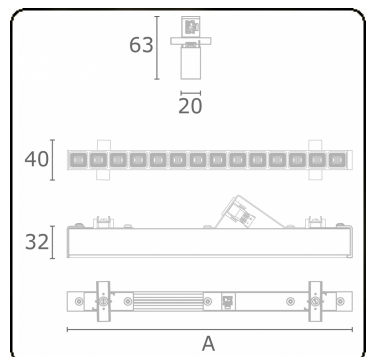


### Caractéristiques électriques

Classe électrique	I
Alimentation	230V
Ballast	Alimentation par le courant

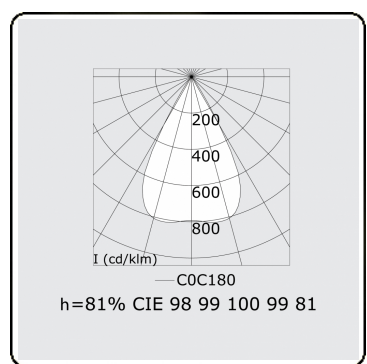
### Caractéristiques des lampes

Type de lampe	LED 4000K
Wattage	5,0W
Flux lumineux brut	2790
Luminaire puissance	16,5W
Nombre	3
Durée de vie module LED	L80/B10 > 107000h
Tolérance de couleur	MacAdam 3
CRI	>80



### Caractéristiques photométriques

UGR	<19
Code flux CIE	99 99 100 99 81



### Dimensions

A	843 mm
---	--------

### Remarques

LRLB optiek - 125mA - RAL

**ENERG****+**



Verkrijgbaar op aanvraag.



Disponible sur demande.



Available on request.

Auf Anfrage.



MULTILINE®

**WXYZ**

kWh/1000h