



Rekta 20 - LRLB - 150mA DALI - RAL  
07.42054444-9999

### 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

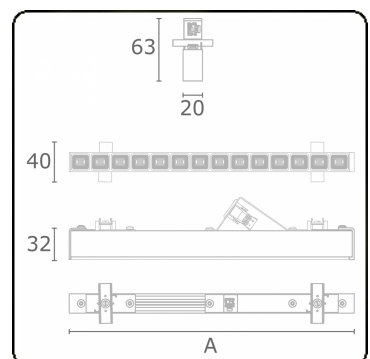


### Caractéristiques électriques

Classe électrique	I
Alimentation	230V
Ballast	Alimentation par le courant DALI/TD

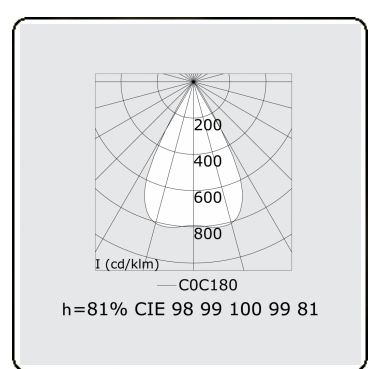
### Caractéristiques des lampes

Type de lampe	LED 4000K
Wattage	6,0W
Flux lumineux brut	4400
Luminaire puissance	26,4W
Nombre	4
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	1123 mm
---	---------

### Remarques

LRLB optiek - 150mA DALI - RAL

**ENERG****+**

**A**  
Verkrijgbaar op aanvraag.



**C**  
Disponible sur demande.

**WXYZ**  
kWh/1000h

**D**  
Available on request.

**E**  
Auf Anfrage.

**F**  
G

**MULTILINE®**