

Rekta 20 - LRLW - 150mA - RAL  
07.42040453-9999

**Caractéristiques de l'armature**

Montage	Encastré
Diffusion lumineuse	Direct
Couverture pour armatures	Grille optique - blanc 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 3000K
Wattage	6,0W
Flux lumineux brut	5250
Luminaire puissance	33,0W
Nombre	5
Durée de vie module LED	L90/B50 > 50000h
Tolérance de couleur	MacAdam 3
CRI	>80

**Caractéristiques photométriques**

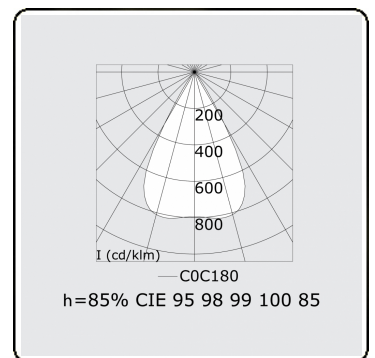
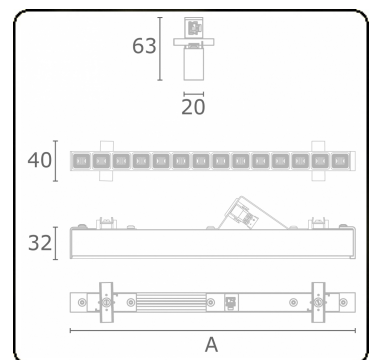
UGR	15,8/19,4
Code flux CIE	96 98 99 100 85

**Dimensions**

A	1403 mm
---	---------

**Remarques**

LRLW optiek - 150mA - RAL



**ENERGY**

Verkrijgbaar op aanvraag.

Disponible sur demande.

Available on request.

Auf Anfrage.

**WXYZ**  
kWh/1000h

**MULTILINE®**

2019/2015