

Rekta 20 - LRLB - 75mA DALI - RAL
07.42054114-9999

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	3,0W
Flux lumineux brut	575
Luminaire puissance	3,3W
Nombre	1
Durée de vie module LED	L80/B10 > 107000h
Tolérance de couleur	MacAdam 3
CRI	>80

Caractéristiques photométriques

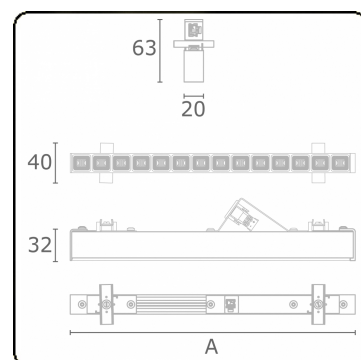
UGR	<19
Code flux CIE	99 99 100 99 81


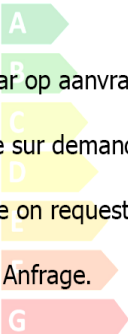
Dimensions

A	283 mm
---	--------

Remarques

LRLB optiek - 75mA DALI - RAL








Verrijgbaar op aanvraag.

Disponibile sur demande.

Available on request.

Auf Anfrage.





WXYZ
kWh/1000h

2019/2015