

Rekta 20 - LRLW - 150mA - RAL
07.42040464-9999

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 4000K |
| Wattage | 6,0W |
| Flux lumineux brut | 6600 |
| Luminaire puissance | 39,6W |
| Nombre | 6 |
| Durée de vie module LED | L90/B50 > 50000h |
| Tolérance de couleur | MacAdam 3 |
| CRI | >80 |

Caractéristiques photométriques

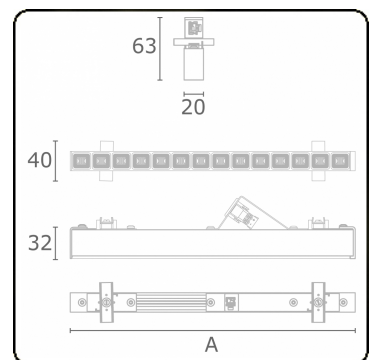
| | |
|---------------|-----------------|
| UGR | 15,8/19,4 |
| Code flux CIE | 96 98 99 100 85 |

Dimensions

| | |
|---|---------|
| A | 1683 mm |
|---|---------|

Remarques

LRLW optiek - 150mA - RAL



ENERGY

Verkrijgbaar op aanvraag.

Disponible sur demande.

Available on request.

Auf Anfrage.

WXYZ
kWh/1000h

MULTILINE®

2019/2015