

Rekta 65x90 Direct/Indirect - TBL - HO 150mA - RAL
04.94320544-9999

Caractéristiques de l'armature

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Montage | Suspendu |
| Diffusion lumineuse | Direct-Indirect |
| Couverture pour armatures | grille TBL |
| 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 | 3,2W |
| Flux lumineux brut | 4690 |
| Luminaire puissance | 24,6W |
| Nombre | 7 |
| Durée de vie module LED | L80/B10 > 72000h |
| Tolérance de couleur | MacAdam 3 |
| CRI | >80 |

Caractéristiques photométriques

| | |
|------------------------|------------------|
| UGR | <19 |
| Code flux CIE | 80 99 100 100 76 |
| CIE code flux Indirect | 00 00 00 00 67 |

Dimensions

| | |
|---|---------|
| A | 1130 mm |
|---|---------|

Remarques

Luminaire suspendu - Direct/Indirect - HO 150mA - TBL - RAL



ENERGY

Verrijgbaar op aanvraag.

Disponible sur demande.

Available on request.

Auf Anfrage.

WXYZ
kWh/1000h

MULTILINE®

2019/2015

