

Rekta 30x90 Direct - TBL - LO 400mA - RAL
07.13454103-9999

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 3000K |
| Wattage | 4,4W |
| Flux lumineux brut | 8200 |
| Luminaire puissance | 48,9W |
| Nombre | 10 |
| Durée de vie module LED | L80/B10 > 102000h |
| Tolérance de couleur | MacAdam 3 |
| CRI | >80 |

Caractéristiques photométriques

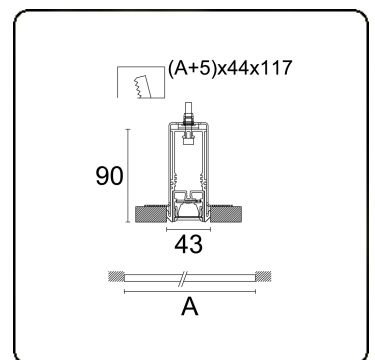
| | |
|---------------|------------------|
| UGR | <19 |
| Code flux CIE | 98 100 100 99 84 |

Dimensions

| | |
|---|---------|
| A | 2815 mm |
|---|---------|

Remarques

Luminaire encastré (sans bord) - Direct - LO 400mA - Grille TBL - RAL






Verrijgbaar op aanvraag.

Disponibile sur demande.

Available on request.

Auf Anfrage.

WXYZ

kWh/1000h

MULTILINE®

2019/2015