

Rekta 80x100 Direct - MPO - HO 150mA - ANO
05.68014593-0001

Caractéristiques de l'armature

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Montage | Plafond |
| Diffusion lumineuse | Direct |
| Couverture pour armatures | diffuseur microprismatique |
| Degré de protection | IP 20 |
| Matériel | Aluminium |
| Finition | finition anodisée |
| 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 | 3,2W |
| Flux lumineux brut | 5760 |
| Luminaire puissance | 31,7W |
| Nombre | 9 |
| Durée de vie module LED | L80/B10 > 72000h |
| Tolérance de couleur | MacAdam 3 |
| CRI | >80 |

Caractéristiques photométriques

| | |
|---------------|-----------------|
| UGR | <19 |
| Code flux CIE | 61 91 99 100 60 |

Dimensions

| | |
|---|---------|
| A | 2530 mm |
|---|---------|

Remarques

Applique - Direct - HO 150mA - MPO - ANO



ENERGY

A
 Verkrijgbaar op aanvraag.
B
 Disponible sur demande.
C
D
 Available on request.
E
F
 Auf Anfrage.
G

WXYZ
kWh/1000h

MULTILINE® 2019/2015