

Rekta 30 SAPP - TBL - LO 500mA - RAL
07.23024223-9999

Caractéristiques de l'armature

Montage	Encastré
Diffusion lumineuse	Direct
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 DALI/TD

Caractéristiques des lampes

Type de lampe	LED 3000K
Wattage	5,7W
Flux lumineux brut	1900
Luminaire puissance	12,5W
Nombre	2
Durée de vie module LED	L80/B10 > 72000h
Tolérance de couleur	MacAdam 3
CRI	>80

Caractéristiques photométriques

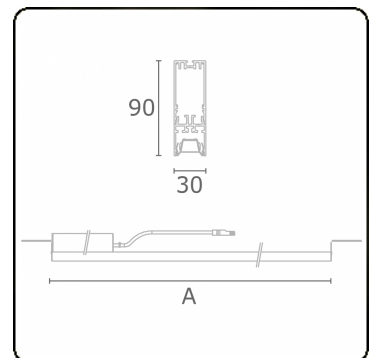
UGR	17,0/18,2
Code flux CIE	90 99 100 100 68

Dimensions

A	564 mm
---	--------

Remarques

Grille TBL



ENERGY

Verrijgbaar op aanvraag.

Disponible sur demande.

Available on request.

Auf Anfrage.

WXYZ
kWh/1000h

MULTILINE® 2019/2015