

Rekta 30x110 Direct/Indirect - TBL - LO 400mA - RAL
04.13754104-9999

Caractéristiques de l'armature

Montage	Suspendu
Diffusion lumineuse	Direct-Indirect
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

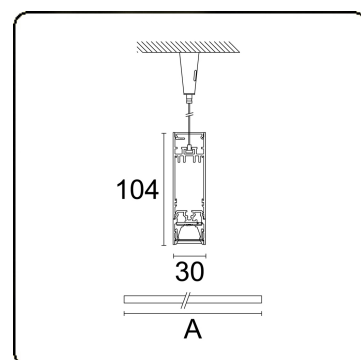
Classe électrique	I
Alimentation	230V
Ballast	Alimentation par le courant DALI/TD

Caractéristiques des lampes

Type de lampe	LED 4000K
Wattage	4,4W
Flux lumineux brut	15570
Luminaire puissance	88,1W
Nombre	18
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
CIE code flux Indirect	00 00 00 00 67



Dimensions

A	2810 mm
---	---------

Remarques

Luminaire suspendu - Direct/Indirect - LO 400mA - Grille TBL - RAL

ENERGY

Verrijgbaar op aanvraag.

Disponibile sur demande.

Available on request.

Auf Anfrage.

A

B


C

D

E

F

G



WXYZ

kWh/1000h

MULTILINE®

2019/2015