

Rekta 30x110 Direct/Indirect - TBL - LO 400mA - RAL
04.13754153-9999

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

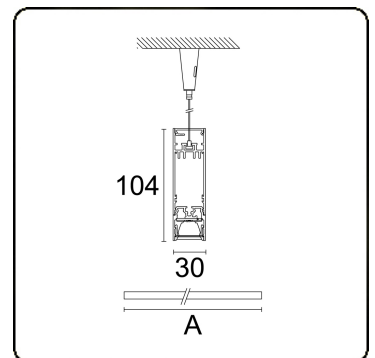
Classe électrique	I
Alimentation	230V
Ballast	Alimentation par le courant DALI/TD

Caractéristiques des lampes

Type de lampe	LED 3000K
Wattage	4,4W
Flux lumineux brut	7380
Luminaire puissance	44W
Nombre	9
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	1410 mm
---	---------

Remarques

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





Verrijgbaar op aanvraag.

Disponibile sur demande.

Available on request.

Auf Anfrage.

2019/2015



WXYZ
kWh/1000h

