

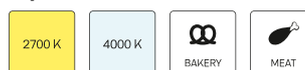
# JETT 104.930.OV46/DALI-ST



## Description

- projecteur sur rail flexible de conception séparée avec tête d'éclairage cylindrique
- réflecteur ovale 40°/60° pour éclairage spécial de comptoir, mural et d'accentuation
- lampe pivotante à 355° et tête orientable à 180°
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- tête lampe en aluminium moulé sous pression
- gestion thermique innovante avec refroidissement passif intégré
- réflecteur miroir en aluminium à hautes performances à faisceau symétrique précis pour un haut rendement lumineux et un éclairage non éblouissant
- boîtier du ballast en aluminium
- verre de protection transparent
- adaptateur sur rail triphasé DALI (ONETrack)
- ballast (convertisseur LED DALI, gradable) intégré

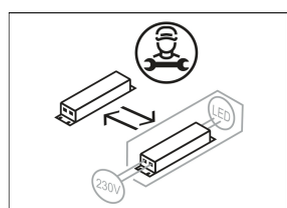
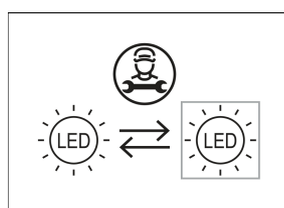
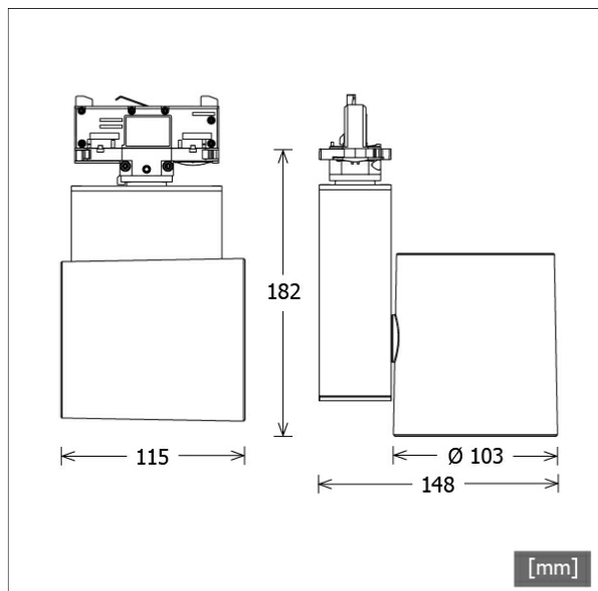
## Options standard



## Options spéciales



Coloris	Réf. article	EAN
argent	664749	4043544738851
noir	664750	4043544738868
blanc	664751	4043544738875



## Données d'éclairage / Normes

<b>Lampes</b>	LED Spot / CRI 90 / 3000 K
<b>Durée de vie</b>	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
<b>Puissance du système</b>	37,3 W
<b>Flux lumineux des luminaires</b>	4790 lm
<b>Rendement du système</b>	128,41 lm/W
<b>Rendement du module</b>	138,73 lm/W
<b>UGR classe</b>	≤25
<b>Zone de rayonnement</b>	Oval
<b>Angle de rayonnement</b>	Oval 40/60
<b>Tension d'alimentation</b>	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
<b>Classe de protection</b>	I
<b>Type de protection</b>	IP20

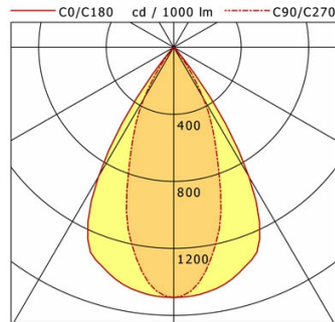
## Dimensions / Poids

<b>Longueur</b>	115 mm
<b>Largeur</b>	148 mm
<b>Hauteur</b>	182 mm
<b>Diamètre de la tête lumineuse</b>	103 mm
<b>Poids net</b>	1,30 kg
<b>Poids brut</b>	1,37 kg

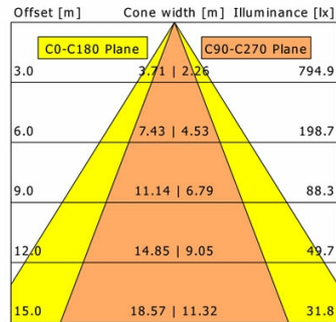
# JETT 104.930.OV46/DALI-ST

## JETT 104.930.OV46/DALI-ST

Jett 100 (1xLED 37W 930/3000K 4790lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	1494	1494	1494	1494
15°	1414	1070	1414	1070
30°	892	353	892	353
45°	16	6	16	6
60°	4	4	4	4
75°	2	2	2	2
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				



<b>η</b>	LED
Efficiency	129 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	37 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	24.7
UGR C90/C270	19.4
CIE Flux Codes	98 99 100 100 100
Ra/CRI	>90

LTS

## Accessoires



**FOCUS 100.1**  
verre bi-convexe focalisé pour éclairage d'accentuation



**ST-A 10/9000A-1-ST**  
rail extérieur ONETrack Advance avec bus données (longueur : 1000 mm)



**ST-A 20/9000A-2-ST**  
rail extérieur ONETrack Advance avec bus données (longueur : 2000 mm)



**ST-A 30/9000A-3-ST**  
rail extérieur ONETrack Advance avec bus données (longueur : 3000 mm)



**ST-A 40/9000A-4-ST**  
rail extérieur ONETrack Advance avec bus données (longueur : 4000 mm)



**ST-A MONO/9000-BPU-D**  
Monopoint triphasé externe avec option bus



**ST-E 10/9000-1-R**  
Rail encastré ONETrack avec bus données (longueur : 1000 mm)



**ST-E 20/9000-2-R**  
Rail encastré ONETrack avec bus données (longueur : 2000 mm)



**ST-E 30/9000-3-R**  
Rail encastré ONETrack avec bus données (longueur : 3000 mm)



**ST-E 40/9000-4-R**  
Rail encastré ONETrack avec bus données (longueur : 4000 mm)



**ST-E MONO/9000-BPU-D**  
Monopoint triphasé à encastrement avec option bus



**ZB-OR DONGLE**  
Organic Response kit dongle IR

# JETT 104.930.OV46/DALI-ST

## Accessoires



**ZB-OR GATEWAY**  
Organic Response passerelle IoT série Cascade



**ZB-OR-T SENSOR**  
Capteur Organic Response pour montage sur rail



**ZBK 96**  
Ailette



**ZBW 83**  
Grille de défilement en nid d'abeille