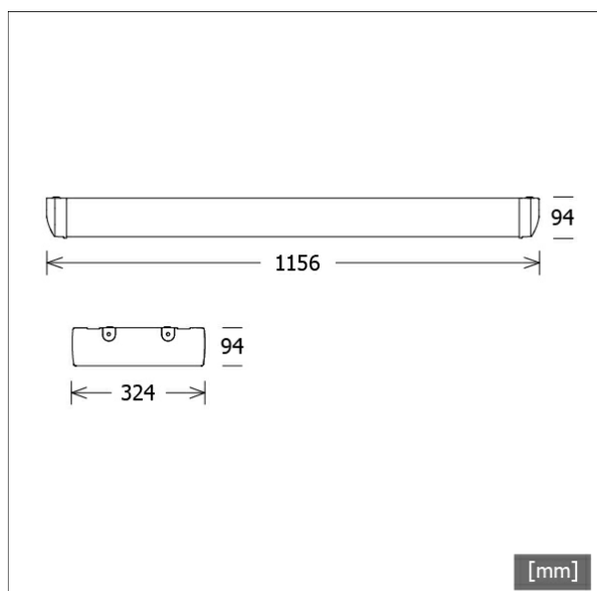


# EXCIS 115.0640-MF/DALI



Coloris	Réf. article	EAN
blanc	649033	7320046288846



## Description

- plafonnier et lampe à suspension à utiliser principalement dans les salles de sport
- résistance aux balles conformément à la norme DIN 18032-3
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- corps en aluminium peint en blanc
- côtés en polycarbonate
- réflecteur en aluminium satiné
- IED avec diffuseurs linéaires prismatiques pour lumière anti-éblouissement
- câblage passant inclus
- suspension à câble L 80/1500 disponible comme accessoire
- verre acrylique de protection transparent
- plaques de montage intégrées pour un montage facile au plafond
- borne à 5 pôles
- ballast (convertisseur LED DALI, gradable) intégré

## Observations

CRI 90 sur demande.

## Options standard



## Données d'éclairage / Normes

Lampes	LED linéar / CRI 80 / 4000 K
Durée de vie	L100 B50 100.000 h
Puissance du système	42.0 W
Flux lumineux des luminaires	6620 lm
Rendement du système	157.61 lm/W
UGR classe	≤19
Angle de rayonnement	25°
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

## Dimensions / Poids

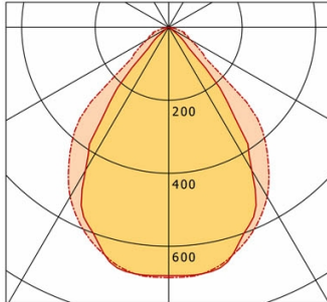
Longueur	1156 mm
Largeur	324 mm
Hauteur	94 mm
Poids net	9.00 kg
Poids brut	9.45 kg

# EXCIS 115.0640-MF/DALI

## EXCIS 115.0640-MF/DALI

Excis (1xLED 42W 840/4000K 6620lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm — C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	681	686	681	686
15°	654	652	654	652
30°	453	537	453	537
45°	71	328	71	328
60°	5	64	5	64
75°	2	24	2	24
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
3.0	C0-C180 Plane: 4.20	C90-C270 Plane: 5.83	500.6
6.0	8.39   11.66		125.1
9.0	12.59   17.50		55.6
12.0	16.79   23.33		31.3
15.0	20.99   29.16		20.0

<b>η</b>	LED
Efficiency	157 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	42 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	13.0
UGR C90/C270	17.3
CIE Flux Codes	80 98 100 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

## Accessoires



**EXCIS-Z104/2500**  
Kit câble 2 plis



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



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



**ZB-OR-A SENSOR**  
Capteur Organic Response pour montage en surface



**ZB-OR-P SENSOR/3000**  
Capteur Organic Response pour montage en suspension