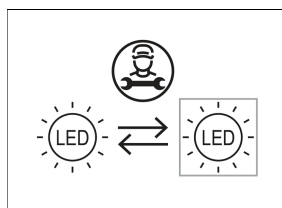
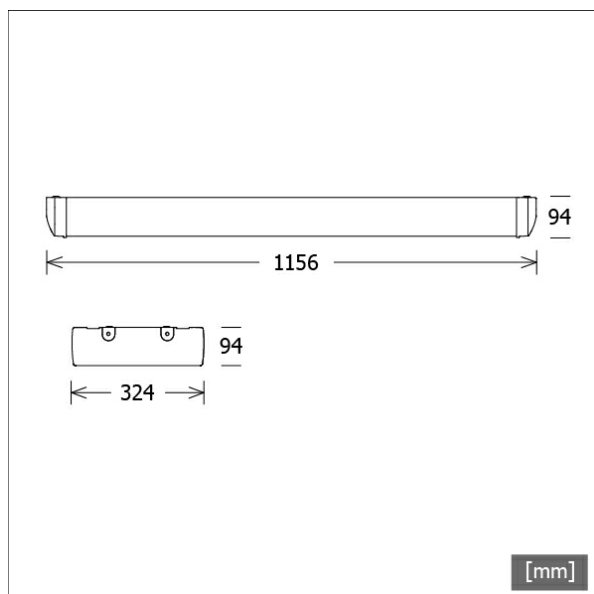


EXCIS 115.1240-WF/DALI



Coloris	Réf. article	EAN
blanc	649040	7320046289003



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 linear / CRI 80 / 4000 K
Durée de vie	L100 B50 100.000 h
Puissance du système	81.0 W
Flux lumineux des luminaires	11680 lm
Rendement du système	144.19 lm/W
UGR classe	≤22
Angle de rayonnement	35°
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

Dimensions / Poids

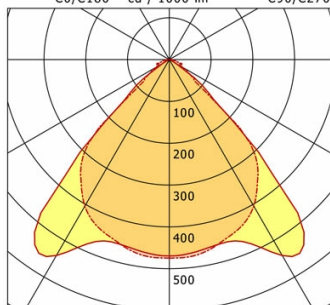
Longueur	1156 mm
Largeur	324 mm
Hauteur	94 mm
Poids net	9.00 kg
Poids brut	9.45 kg

EXCIS 115.1240-WF/DALI

EXCIS 115.1240-WF/DALI

Excis (1xLED 81W 840/4000K 11680lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm - - - C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	470	475	470	475
15°	457	456	457	456
30°	541	405	541	405
45°	257	263	257	263
60°	16	33	16	33
75°	5	17	5	17
90°	1	0	1	0
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
	C0-C180 Plane	C90-C270 Plane	
3.0	5.88	5.79	609.4
6.0	11.76	11.57	152.3
9.0	17.64	17.36	67.7
12.0	23.52	23.14	38.1
15.0	29.40	28.93	24.4

η	LED
Efficiency	144 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	81 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.9
UGR C90/C270	19.5
CIE Flux Codes	70 96 99 100 100
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