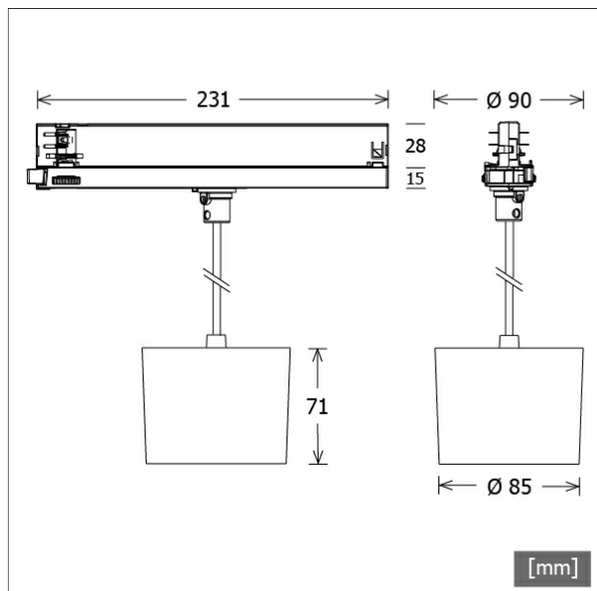


ORYO-P 202.B.25



Coloris	Réf. article	EAN
argent	659453	4043544786494
noir	659454	4043544786500
blanc	659455	4043544786517



Description

- luminaire à suspension avec tête de lumière légèrement conique pour éclairage spécial de produits de boulangerie
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- Écran filtrant et anneau décoratif anti-éblouissement disponibles en tant qu'accessoires
- 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
- anneau frontal intérieur noir en matière thermoplastique
- câble de branchement noir (longueur : 1000 mm, autres longueurs sur demande)
- verre de protection transparent
- adaptateur pour rail triphasé avec ballast intégré

Observations

Non compatible avec les rails ONETrack Trimless.

Options standard



Options spéciales



Données d'éclairage / Normes

Lampes	LED Spot Bakery / CRI 82
EPREL sources de lumière	832579
Durée de vie	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Puissance du système	25.7 W
Flux lumineux des luminaires	2670 lm
Rendement du système	103.89 lm/W
Rendement du module	109.90 lm/W
UGR classe	≤19
Zone de rayonnement	Medium Flood
Angle de rayonnement	25°
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	II
Type de protection	IP20

Dimensions / Poids

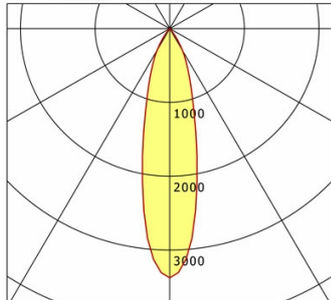
Diamètre extérieur	85 mm
Hauteur	71 mm
Diamètre de la tête lumineuse	85 mm
Poids net	0.74 kg
Poids brut	0.84 kg

ORYO-P 202.B.25

ORYO-P 202.B.25

Oryo 200 | Pendant (1xLED 26W BAKERY 2670lm)

C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	3376	3376	3376	3376
15°	1307	1307	1307	1307
30°	341	341	341	341
45°	11	11	11	11
60°	7	7	7	7
75°	1	1	1	1
90°	0	0	0	0

cd / 1000 lm

Offset [m] Cone width [m] Illuminance [lx]

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
3.0	1.32	1001.6
6.0	2.64	250.4
9.0	3.97	111.3
12.0	5.29	62.6
15.0	6.61	40.1

η	LED
Efficiency	103 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	26 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.1
UGR C90/C270	18.1
CIE Flux Codes	98 100 100 100 100
Ra/CRI	---

LTS

Accessoires



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



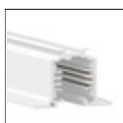
ST-A 20/9000A-2-ST
rail extérieur ONETrack Advance avec bus données
(longueur : 2000 mm)



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-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)



ZB-AGS 002
Écran filtrant



ZB-DAR 002
anneau anti-reflet décoratif



ZBW 89
Grille de défilement en nid d'abeille