



OJO 90 Luminaire de sécurité - LED

L'éclairage de sécurité génère à partir d'un luminaire de la taille d'un pouce surmonté d'un cylindre de verre presque invisible - jusqu'à maintenant, les architectes et les planificateurs électriques ne pensait pas que cela pouvait être réalisé. Bawitech en tant que spécialiste des lampes de sécurité de haute qualité et optimisées pour la technologie d'éclairage à mis en œuvre ces exigences sous la forme de l'OJO, un luminaire de sécurité presque invisible.

luminaire de sécurité qui peut être intégré dans n'importe quel concept de pièce architecturale sans effets secondaires gênants. L'OJO peut être installé directement dans un support (plafond, lampe, etc.) avec des couvercles ronds ou carrés comme spot encastrable au plafond.

Données Techniques :

Boîtier:	Corps en aluminium avec lentille en polycarbonate
Boîtier apparent:	Acier, couleur blanc (RAL 9003)
Source	LED haute performance
Consommation électrique:	1 W
Classe de protection:	⊕ (version App.), □ (version enc.) électronique, ⚡ (version app) lumière
Indice de protection:	IP 20
Alimentation:	Électronique PLC24 (LCU-MINI, incl.) ou surveillance individuelle de la lumière via CG-S
Température:	-15 °C bis +40 °C
Montage:	encastré faux plafond



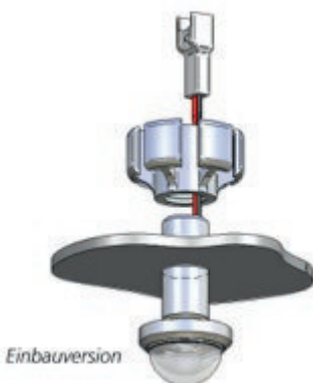
OJO 90 Version encastrée:

Perçage: 13 mm, épaisseur plafond: 1-20mm

Profondeur requise: > 40 mm

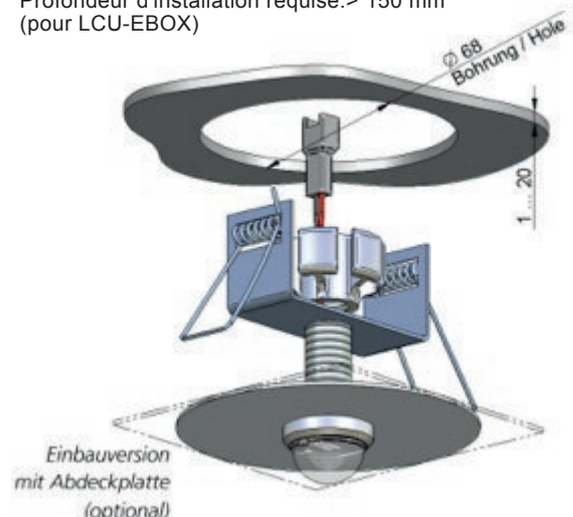
Important:

L'électronique doit être placée dans le faux plafond!



OJO 90 Einbauversion mit Abdeckplatte

Découpe au plafond: 68 mm;
Épaisseur du plafond: 1-20 mm
Profondeur d'installation requise: > 150 mm
(pour LCU-EBOX)



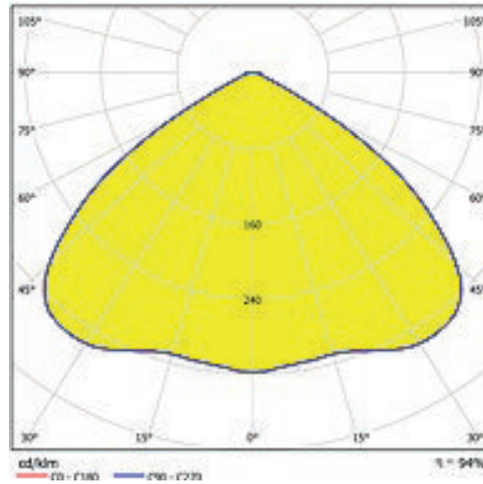
OJO 90

Luminaire de sécurité - LED

Distances

Hauteur de pose [m]	vue de dessus			
				
	3000 K		4000 K	
2,0	2,6	6,2	2,7	6,4
2,5	2,8	7,0	3,0	7,4
3,0	2,9	7,6	3,2	8,1
3,5	2,8	8,1	3,2	8,6
4,0	2,5	8,3	3,0	9,0

Spectre lumineux



OJO 90

OJO 90 PLC24, 3000K	L04.100022
OJO 90 PLC24, 4000K	L04.100049
OJO 90 PLC24, 6000K	L04.100285
OJO 90 CGS, 3000K	L04.100228
OJO 90 CGS, 4000K	L04.100225
OJO 90 CGS, 6000K	L04.100020
Kit de montage OJO-R plaque de recouvrement ronde	L04.100083
Kit de montage OJO-R plaque de recouvrement carree	L04.100165

Remarque: Version dimmable uniquement possible avec PLC24

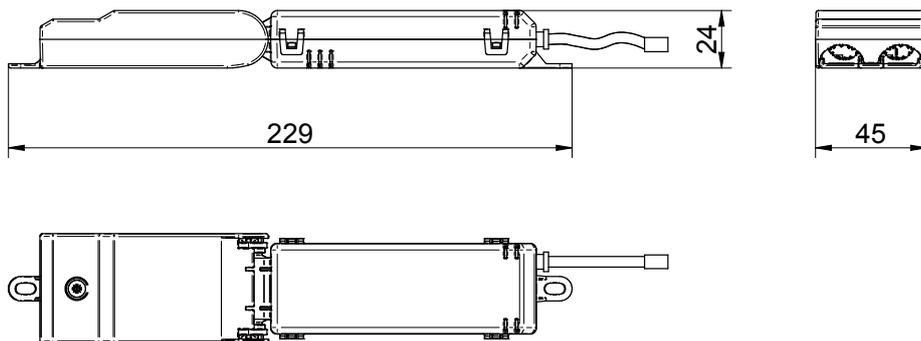


H-Modul PLC24 Dispositif d'alimentation pour lampes - LED

Données techniques

Boîtier:	Polycarbonate, ignifuge, couleur standard: blanc, RAL 9003
Classe de protection:	⊠
Indice de protection:	IP 20
Type d'alimentation	PLC24
Tension d'entrée:	230 V AC +/-10%, 50 Hz, 24 V DC +/-20%
Sortie:	SELV ⊠ (contre les inversions)
Température:	-15 °C / +40 °C
Bornes:	1 mm ² - 2,5 mm ²
Poids:	0,095 kg

Dimensions



Article

H-Modul PLC24-G-350

N00.100074

Adressage

L'adressage s'effectue exclusivement via un système ASU.



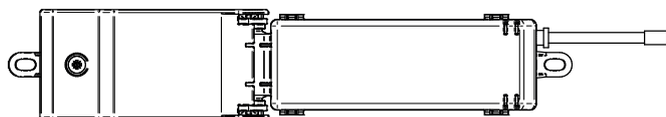
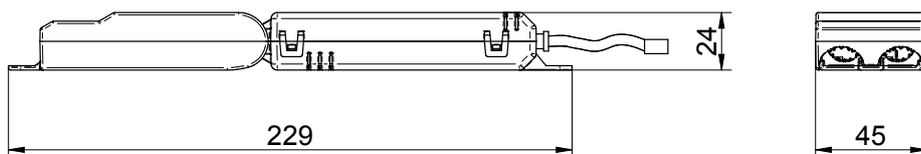
H-Modul CGS

Dispositif d'alimentation pour lampes - LED

Données techniques

Boîtier:	Polycarbonate, ignifuge, couleur standard: blanc, RAL 9003
Classe de protection:	<input type="checkbox"/> IP 20
Indice de protection:	IP 20
Type d'alimentation	CGS
Tension d'entrée:	230 V AC +/-10%, 50 Hz, 175 V - 275VDC
Sortie:	SELV (contre les inversions)
Température:	-15 °C / +40 °C
Bornes:	1 mm ² - 2,5 mm ²
Poids:	0,11 kg

Dimensions



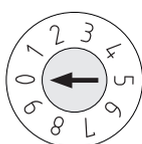
Mesures en mm

Article

H-Modul CGS-350

N00.100073

Adressage



0 + 0	= Pas de surveillance
0 + 1	= 1
0 + 2	= 2
1 + 1	= 11
2 + 0	= 20 (Maximum)