



Downlight LED encastré pour installation dans magasins, show-rooms, musées, couloirs, salles de réception, bureaux...



COULEUR(S) PRODUIT



DURÉE DE VIE ET GARANTIE

Durée de vie assignée	50000hrs
Garantie	5 ans

NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 CEI 60598-2-2 : 2012
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 – : 2008 : RGO
Compatible surf. inflammable	F

GESTION

Mode gradation	Sans fils BLE 4.0 - dim 1-100%
Interface(s)	Interrupteur noir [9953073] Interrupteur blanc [9953072] Commande sur smartphone IOS & Android Apps Casambi et BT4

OPTIONS*

Gradation & détection	
Température de couleur	3000K 95lm/W[30] 5000K 100lm/W [50]
Indice rendu des couleurs	90 [9]
Réflecteur/Optique	Mat [RM]
Autre(s) option(s)	Détecteur encastré déporté MAX 5m [HBIR30/CA] Support laine de verre [SUPLV]

*Voir synoptique

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	GIRO II SERIES
Gamme	GIRO II INET
Maintenance	Tissu antistatique; Tissu humidifié
Remplacement Driver / module	Oui / Oui
Tension d'alim. / Fréquence	AC220-240V +/-6% / 50/60Hz
Température de fonctionnement	Ta : -15/+35°C
Type de la source	Module SMD
Marque de la source	SEOUL
Indice Mac Adam	Mac adam 3
Durée de vie L80B10 à 25°C	50000hrs
Durée de vie L80B50 à température Max.	35000hrs
Marque du driver	LIFUD DALI 2 + Casambi module
Cycles de commutation	∞
Taux de défaillance driver à 5000hrs	1%
Taux d'harmonique (A pleine charge)	< 20%
Courant ondulatoire	< 0.5% à 100% Sans flicker
Résistance pics de tension	L-N:1KV, L-PG: 2KV, N-PG: 2KV
Emplacement driver	Déporté avec câble secondaire et Connecteur male/femelle
Corps	Fonte d'aluminium
Diffuseur	Méthacrylate opale
Réflecteur	Aluminium anodisé
Installation sur support	2 ressorts
Connexion au réseau électrique	RADBOX2PCLII 2P 16A 2x repiquages
Luminaire anti-vandale	Non

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Puis. cons. (W)	Flux sortant (lm)	Lm/w	CCT (K)	IRC (Ra)	Angle de Faisc (°)	Facteur Pf	Courant sortie mA	Couleur	Découpe (mm)	Dimensions (mm)
GIR09090-840BLE	9	900	100	4000	>80	85	0,97	250	RAL9003	90	110x65
GIR15120-840BLE	15	1500	100	4000	>80	85	0,97	350	RAL9003	120	134x69
GIR25145-840BLE	25	2500	100	4000	>80	85	0,97	600	RAL9003	145	160x90
GIR25145-BLC	25	2500	100	3-6000	>80	85	0,97	xxx	RAL9003	145	160x90
GIR40200-840BLE	40	4000	100	4000	>80	85	0,97	900	RAL9003	200	215x120
GIR40200-BLC	40	4000	100	3-6000	>80	85	0,97	xxx	RAL9003	200	215x120

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids carton G.W. (kg)	Qtes / CTN (pcs)	Dimension CTN (cm)
GIR09090-840BLE	-	9405109890	0,6	7	10	52 x 34 x 18
GIR15120-840BLE	-	9405109890	1	11,5	10	62 x 42 x 22
GIR25145-840BLE	-	9405109890	1,8	11,28	6	74 x 49,5 x 17
GIR25145-BLC	-	9405109890	1,8	11,28	6	74 x 49,5 x 17
GIR40200-840BLE	-	9405109890	1,87	11,58	6	74 x 49,5 x 17
GIR40200-BLC	-	9405109890	1,87	11,58	6	74 x 49,5 x 17

GESTION GRADATION

Référence produit	Marque Driver	Gradation	Protocole
GIR09090-840BLE	Oti Dali series	1-100%	BLE, CASAMBI, BLUETOOTH
GIR15120-840BLE	Oti Dali series	1-100%	BLE, CASAMBI, BLUETOOTH
GIR25145-840BLE	Oti Dali series	1-100%	BLE, CASAMBI, BLUETOOTH
GIR25145-BLC	SRP-2309-50W-CCT(DT8)	1-100%	BLE, CASAMBI, BLUETOOTH
GIR40200-840BLE	Oti Dali series	1-100%	BLE, CASAMBI, BLUETOOTH
GIR40200-BLC	SRP-2309-50W-CCT(DT8)	1-100%	BLE, CASAMBI, BLUETOOTH

Application 1: Commerces

- On/off
- Gradation
- Creation de scenarios
- Interrupteur blanc [9953072]
- Interrupteur noir [9953073]
- Detecteur encastre [CBU-CEFL]

Application 2: Magasins

- On/off
- Creation de groupe(s)
- Minuterie
- Interrupteur blanc [9953072]
- Interrupteur noir [9953073]
- Detecteur encastre [CBU-CEFL]