



Giro

Luminaire suspendu

Avec son élégance remarquable, le luminaire annulaire GIRO s'intègre parfaitement dans le langage formel clair et sobre de Regent et étonne par son cercle parfaitement éclairé de bout en bout. Un aluminium courbé de haute qualité, travaillé avec précision jusque dans les moindres détails, constitue le design impressionnant. Le diffuseur, fabriqué à partir d'un profilé extrudé rond, permet non seulement d'obtenir une lumière ininterrompue et sans parasites, mais il est également fabriqué de manière à préserver les ressources. L'appareillage innovant, flexible et intégré, est logé dans le luminaire et produit une lumière pure, parfaite et ronde.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Boîtier en aluminium de haute qualité et soudé sans soudure

Cache en polycarbonate (PC)

Appareillage toujours intégré dans le luminaire

Diffuseur avec une seule arête de coupe

Rapport harmonieux entre le diamètre et le corps du luminaire

Lumière directe et indirecte contrôlables ensemble

Montage très simple sans accès à l'insert électrique

SPÉCIFICATIONS

Hauteur 77 mm / Largeur 60 mm

rayonnement indirect-direct ou uniquement direct

Réglable digital DALI

Couleurs du boîtier : blanc, noir, argent

Pilote toujours intégré dans le luminaire

Diffuseur opale

Aussi livrable comme plafonnier

DOMAINES D'APPLICATION

Office & Education: salles de réunion, bureaux, cafétérias, halls d'entrée, couloirs, cages d'escalier

Retail & Hospitality: hôtels, réceptions, zones de circulation

Giro

BLANC

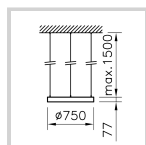
230V



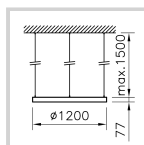
IP40

IK06

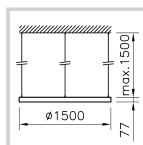
650°C



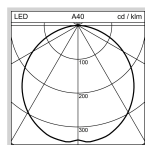
A



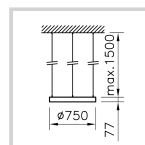
B



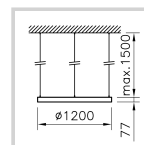
C



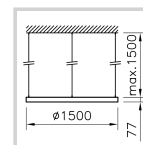
D



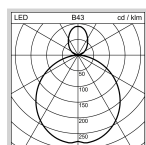
E



F



G



H



I



J



K

Número d'article	Info	Couleur / Finish	Diamètre	Direct / Indirect	☒
GIRO PEN750-1500RP LED7700-830 DIR WH DALI 2008.3518	7700 lm 3000 K warm white	blanc	750	Rayonnement direct	A, D, I
GIRO PEN750-1500RP LED8100-840 DIR WH DALI 2008.3519	8100 lm 4000 K neutral white	blanc	750	Rayonnement direct	A, D, I
GIRO PEN750-1500RP LED9500-830 DID WH DALI 2008.3265	9500 lm 3000 K warm white	blanc	750	Rayonnement direct-indirect	E, H, I
GIRO PEN750-1500RP LED9900-840 DID WH DALI 2008.3268	9900 lm 4000 K neutral white	blanc	750	Rayonnement direct-indirect	E, H, I
GIRO PEN1200-1500RP LED13400-830 DIR WH DALI 2008.3524	13400 lm 3000 K warm white	blanc	1200	Rayonnement direct	B, D, J
GIRO PEN1200-1500RP LED14100-840 DIR WH DALI 2008.3525	14100 lm 4000 K neutral white	blanc	1200	Rayonnement direct	B, D, J
GIRO PEN1200-1500RP LED16500-830 DID WH DALI 2008.3358	16500 lm 3000 K warm white	blanc	1200	Rayonnement direct-indirect	F, H, J
GIRO PEN1200-1500RP LED17300-840 DID WH DALI 2008.3360	17300 lm 4000 K neutral white	blanc	1200	Rayonnement direct-indirect	F, H, J
GIRO PEN1500-1500RP LED15700-830 DIR WH DALI 2008.3530	15700 lm 3000 K warm white	blanc	1500	Rayonnement direct	C, D, K
GIRO PEN1500-1500RP LED16500-840 DIR WH DALI 2008.3531	16500 lm 4000 K neutral white	blanc	1500	Rayonnement direct	C, D, K
GIRO PEN1500-1500RP LED19400-830 DID WH DALI 2008.3381	19400 lm 3000 K warm white	blanc	1500	Rayonnement direct-indirect	G, H, K
GIRO PEN1500-1500RP LED20400-840 DID WH DALI 2008.3385	20400 lm 4000 K neutral white	blanc	1500	Rayonnement direct-indirect	G, H, K

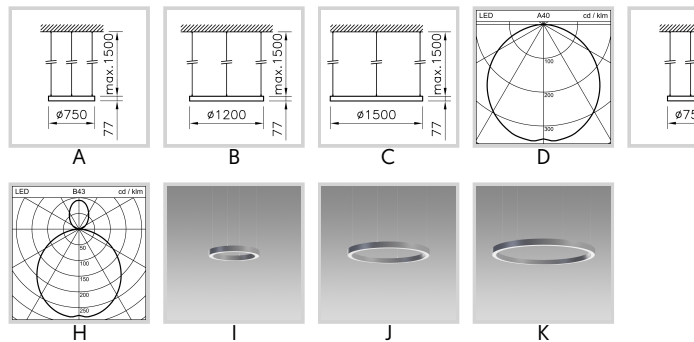
230V



IP40

IK06

650°C



Numéro d'article	Info	Couleur / Finish	Diamètre	Direct / Indirect	☒
GIRO PEN750-1500RP LED7700-830 DIR SR DALI 2008.3510	7700 lm 3000 K warm white	argent	750	Rayonnement direct	A, D, I
GIRO PEN750-1500RP LED8100-840 DIR SR DALI 2008.3514	8100 lm 4000 K neutral white	argent	750	Rayonnement direct	A, D, I
GIRO PEN750-1500RP LED9500-830 DID SR DALI 2008.3007	9500 lm 3000 K warm white	argent	750	Rayonnement direct-indirect	E, H, I
GIRO PEN750-1500RP LED9900-840 DID SR DALI 2008.3154	9900 lm 4000 K neutral white	argent	750	Rayonnement direct-indirect	E, H, I
GIRO PEN1200-1500RP LED13400-830 DIR SR DALI 2008.3520	13400 lm 3000 K warm white	argent	1200	Rayonnement direct	B, D, J
GIRO PEN1200-1500RP LED14100-840 DIR SR DALI 2008.3521	14100 lm 4000 K neutral white	argent	1200	Rayonnement direct	B, D, J
GIRO PEN1200-1500RP LED16500-830 DID SR DALI 2008.3345	16500 lm 3000 K warm white	argent	1200	Rayonnement direct-indirect	F, H, J
GIRO PEN1200-1500RP LED17300-840 DID SR DALI 2008.3347	17300 lm 4000 K neutral white	argent	1200	Rayonnement direct-indirect	F, H, J
GIRO PEN1500-1500RP LED15700-830 DIR SR DALI 2008.3526	15700 lm 3000 K warm white	argent	1500	Rayonnement direct	C, D, K
GIRO PEN1500-1500RP LED16500-840 DIR SR DALI 2008.3527	16500 lm 4000 K neutral white	argent	1500	Rayonnement direct	C, D, K
GIRO PEN1500-1500RP LED19400-830 DID SR DALI 2008.3366	19400 lm 3000 K warm white	argent	1500	Rayonnement direct-indirect	G, H, K
GIRO PEN1500-1500RP LED20400-840 DID SR DALI 2008.3368	20400 lm 4000 K neutral white	argent	1500	Rayonnement direct-indirect	G, H, K

Giro

NOIR

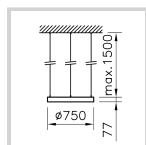
230V



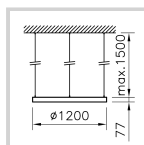
IP40

IK06

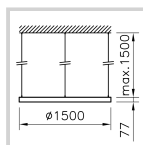
650°C



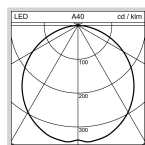
A



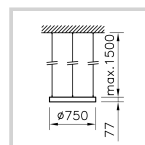
B



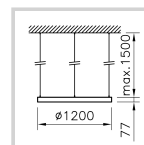
C



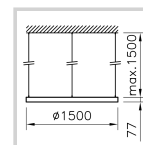
D



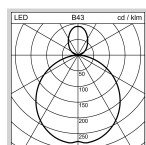
E



F



G



H



I



J



K

Número d'article	Info	Couleur / Finish	Diamètre	Direct / Indirect	☒
GIRO PEN750-1500RP LED7700-830 DIR BK DALI 2008.3516	7700 lm 3000 K warm white	noir	750	Rayonnement direct	A, D, I
GIRO PEN750-1500RP LED8100-840 DIR BK DALI 2008.3517	8100 lm 4000 K neutral white	noir	750	Rayonnement direct	A, D, I
GIRO PEN750-1500RP LED9500-830 DID BK DALI 2008.3160	9500 lm 3000 K warm white	noir	750	Rayonnement direct-indirect	E, H, I
GIRO PEN750-1500RP LED9900-840 DID BK DALI 2008.3162	9900 lm 4000 K neutral white	noir	750	Rayonnement direct-indirect	E, H, I
GIRO PEN1200-1500RP LED13400-830 DIR BK DALI 2008.3522	13400 lm 3000 K warm white	noir	1200	Rayonnement direct	B, D, J
GIRO PEN1200-1500RP LED14100-840 DIR BK DALI 2008.3523	14100 lm 4000 K neutral white	noir	1200	Rayonnement direct	B, D, J
GIRO PEN1200-1500RP LED16500-830 DID BK DALI 2008.3352	16500 lm 3000 K warm white	noir	1200	Rayonnement direct-indirect	F, H, J
GIRO PEN1200-1500RP LED17300-840 DID BK DALI 2008.3355	17300 lm 4000 K neutral white	noir	1200	Rayonnement direct-indirect	F, H, J
GIRO PEN1500-1500RP LED15700-830 DIR BK DALI 2008.3528	15700 lm 3000 K warm white	noir	1500	Rayonnement direct	C, D, K
GIRO PEN1500-1500RP LED16500-840 DIR BK DALI 2008.3529	16500 lm 4000 K neutral white	noir	1500	Rayonnement direct	C, D, K
GIRO PEN1500-1500RP LED19400-830 DID BK DALI 2008.3372	19400 lm 3000 K warm white	noir	1500	Rayonnement direct-indirect	G, H, K
GIRO PEN1500-1500RP LED20400-840 DID BK DALI 2008.3376	20400 lm 4000 K neutral white	noir	1500	Rayonnement direct-indirect	G, H, K