



Giro

Apparecchio a plafone

Con la sua notevole eleganza, l'apparecchio ad anello GIRO si integra perfettamente nel linguaggio formale chiaro e semplice di Regent e stupisce con il suo cerchio perfettamente illuminato. L'alluminio curvo di alta qualità, lavorato con precisione fin nei minimi dettagli, costituisce il design di grande effetto. Il diffusore, realizzato con un profilo estruso rotondo, non solo garantisce un fascio di luce ininterrotto e senza problemi, ma è anche prodotto in modo particolarmente rispettoso delle risorse. L'innovativo alimentatore pieghevole e integrato è alloggiato nell'apparecchio e produce una luce pura, perfetta e rotonda.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Alloggiamento in alluminio di alta qualità e saldato senza soluzione di continuità

Copertura in policarbonato (PC)

Alimentatore sempre integrato nell'apparecchio

Diffusore con un solo tagliente

Armonioso rapporto tra diametro e corpo dell'apparecchio

La luce diretta e indiretta possono essere controllate insieme

Montaggio semplice senza accesso all'inserto elettrico

SPECIFICAZIONI

Altezza 77 mm / Larghezza 60 mm

emissione della luce indiretta-diretta o solo fascio diretta

Regolabile digitale DALI

Colori del corpo: bianco, nero, argento

Driver sempre integrato nell'apparecchio

Diffusore opale

Anche disponibile come sospensione

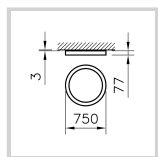
AMBITI DI APPLICAZIONE

Office & Education: sale riunioni, uffici, caffetterie, ingressi, corridoi, scale

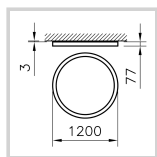
Retail & Hospitality: alberghi, reception, zone di passaggio

Giro

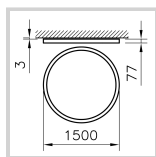
BIANCO



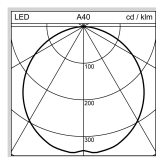
A



B



C



D



E



F

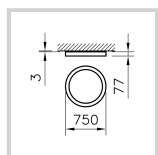


G

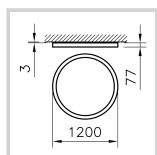
Numero d'articolo	Info	Colore / Finish	Diametro	
GIRO CM750 LED7700-830 DIR WH DALI 2008.3163	7700 lm 3000 K warm white	bianco	750	A, D, E
GIRO CM750 LED8100-840 DIR WH DALI 2008.3267	8100 lm 4000 K neutral white	bianco	750	A, D, E
GIRO CM1200 LED13400-830 DIR WH DALI 2008.3357	13400 lm 3000 K warm white	bianco	1200	B, D, F
GIRO CM1200 LED14100-840 DIR WH DALI 2008.3359	14100 lm 4000 K neutral white	bianco	1200	B, D, F
GIRO CM1500 LED15700-830 DIR WH DALI 2008.3378	15700 lm 3000 K warm white	bianco	1500	C, D, G
GIRO CM1500 LED16500-840 DIR WH DALI 2008.3383	16500 lm 4000 K neutral white	bianco	1500	C, D, G

Giro

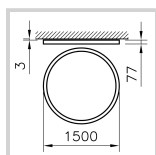
ARGENTO



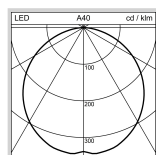
A



B



C



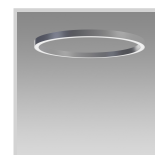
D



E



F



G

Numero d'articolo	Info	Colore / Finish	Diametro	
GIRO CM750 LED7700-830 DIR SR DALI 2008.2490	7700 lm 3000 K warm white	argento	750	A, D, E
GIRO CM750 LED8100-840 DIR SR DALI 2008.3008	8100 lm 4000 K neutral white	argento	750	A, D, E
GIRO CM1200 LED13400-830 DIR SR DALI 2008.3344	13400 lm 3000 K warm white	argento	1200	B, D, F
GIRO CM1200 LED14100-840 DIR SR DALI 2008.3346	14100 lm 4000 K neutral white	argento	1200	B, D, F
GIRO CM1500 LED15700-830 DIR SR DALI 2008.3361	15700 lm 3000 K warm white	argento	1500	C, D, G
GIRO CM1500 LED16500-840 DIR SR DALI 2008.3367	16500 lm 4000 K neutral white	argento	1500	C, D, G

Giro

NERO

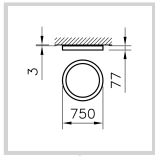
230V



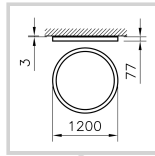
IP40

IK06

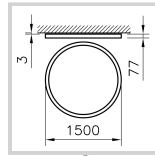
650°C



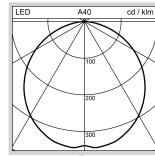
A



B



C



D



E



F



G

Numero d'articolo	Info	Colore / Finish	Diametro	
GIRO CM750 LED7700-830 DIR BK DALI 2008.3155	7700 lm 3000 K warm white	nero	750	A, D, E
GIRO CM750 LED8100-840 DIR BK DALI 2008.3161	8100 lm 4000 K neutral white	nero	750	A, D, E
GIRO CM1200 LED13400-830 DIR BK DALI 2008.3349	13400 lm 3000 K warm white	nero	1200	B, D, F
GIRO CM1200 LED14100-840 DIR BK DALI 2008.3353	14100 lm 4000 K neutral white	nero	1200	B, D, F
GIRO CM1500 LED15700-830 DIR BK DALI 2008.3370	15700 lm 3000 K warm white	nero	1500	C, D, G
GIRO CM1500 LED16500-840 DIR BK DALI 2008.3374	16500 lm 4000 K neutral white	nero	1500	C, D, G