

Gamma

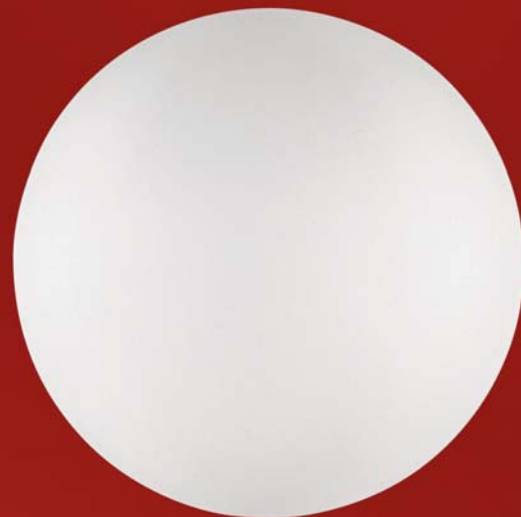
Diffusore in vetro soffiato opale triplex satinato con sistema di aggancio a baionetta.
Montatura KEEP in policarbonato bianco predisposta per l'installazione ad incasso. Montatura KOMBI in metallo verniciato bianco ral 9016.
Guarnizione in silicone per le versioni IP54 e IP65.

Diffuser in blown satin opal triplex glass with bayonet lock system. Base KEEP made in white polycarbonate planned for recessed installation. Base KOMBI made in white painted metal ral 9016.
Silicon gasket for versions IP54 and IP65

Diffuseur en verre soufflé opale triplex satiné avec système d'accroche à baïonnette. Base KEEP réalisée en polycarbonate blanc prévue pour l'installation encastrable. Base KOMBI réalisée en métal vernie blanc ral 9016. Joint en silicone pour les versions IP54 et IP65.

Difusor de vidrio soplado opal triplex satinado con sistema de enganche a bayoneta. Montadura KEEP en policarbonato blanco con accesorios para la instalación mediante encaje. Montadura KOMBI en metal pintado blanco ral 9016. Junta de protección de silicona para las versiones IP54 y IP65.

Diffusor aus geblasenem Triplex-Opalglas, satiniert, mit Bajonettssystem zur Befestigung. Fassung KEEP aus weißem Polycarbonat, für die Einbauinstallation. Fassung KOMBI aus weiß lackiertem Metall Ral 9016. Silikondichtung für die Ausführungen IP54 und IP65.



Gamma EM

Gamma

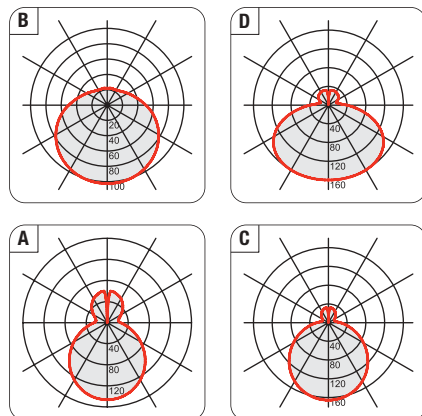
	ARTICOLO ITEM	CODICE CODE	W _{max}		LUMEN		A	B	C	D	KG		BASE			
							mm									
E27	INCANDESCENZA - INCANDESCENT INCANDESCENT - INCANDESCENCIA GLÜHLAMPE	gamma 250	13191	1x60	E27	730	250	190	140	30	1,5		KEEP	A		
		gamma 250 IP	23191	1x60	E27	730	250	190	140	30	1,5		KEEP	A		
		gamma 350	13201	2x60	E27	1460	350	240	200	35	2,8		KEEP	B		
		gamma 350 IP	23201	2x60	E27	1460	350	240	200	35	2,8		KEEP	B		
		gamma 450	13211	2x75	E27	1880	450	320	250	35	4,2		KEEP	B		
MG	ALIM. MAGNETICO - MAGNETIC BALLAST BALLAST MAGNETIQUE - BALASTO MAGNETICO VORSCHALTGERÄT MAGNETISCH	gamma 350 MG	19421	2x26	G24d-3	3600	350	240	200	35	3,7		KEEP	C		
		gamma 350 MG IP	29421	2x26	G24d-3	3600	350	240	200	35	3,7		KEEP	C		
		gamma 450 MG	19431	3x26	G24d-3	5400	450	320	250	35	5,6		KEEP	D		
		gamma 450 MG IP	29431	3x26	G24d-3	5400	450	320	250	35	5,6		KEEP	D		
EL	ALIM. ELETTRONICO HF - ELECTRONIC BALLAST HF BALLAST ELECTRONIQUE HF - BALASTO ELECTR. HF VORSCHALTGERÄT ELEKTRONISCH HF	gamma 350 EL	18301	2x18	G24q-2	2400	350	240	200	35	3,2		KEEP	C		
		gamma 350 EL IP	28301	2x18	G24q-2	2400	350	240	200	35	3,2		KEEP	C		
		gamma 450 EL	18311	2x26	G24q-3	3600	450	320	250	35	4,8		KEEP	C		
		gamma 450 EL IP	28311	2x26	G24q-3	3600	450	320	250	35	4,8		KEEP	C		
		gamma 450 EL/64	19161	2x32	GX24q-3	4800	450	370	290	70	5,0		KOMBI	C		
DIM	DIMMERABILE 1-10V - DIMMABLE 1-10V GRADUABLE 1-10V - REGULABLE 1-10V - DIMMBAR 1-10V DALI : A RICHIESTA - OPTION - OPCION - AUF ANFRAGE	gamma 350 DIM	18321	2x18	G24q-2	2400	350	240	200	35	3,2		KEEP	C		
		gamma 350 DIM IP	28321	2x18	G24q-2	2400	350	240	200	35	3,2		KEEP	C		
		gamma 450 DIM	18331	2x26	G24q-3	3600	450	320	250	35	4,8		KEEP	C		
		gamma 450 DIM IP	28331	2x26	G24q-3	3600	450	320	250	35	4,8		KEEP	C		
		gamma 450 DIM/64	19711	2x32	GX24q-3	4800	450	370	290	70	5,0		KOMBI	C		
EM	EMERG. PERMANENTE (SA) - MAINTAINED LIGHT EMERG. EMERGENCY PERMANENT - EMERGENCIA PERMANENTE NOTLEUCHE DAUERSCHALTUNG 1h - 24h DI SERIE - STANDARD - SERIENMÄSSIG 3h - 24h A RICHIESTA - OPTION - OPCION - AUF ANFRAGE	gamma 350 EM	10501	1x26	G24q-3	1800	350	240	200	35	3,7	18%	1x26		KEEP	C
		gamma 350 EM/36	10511	2x18	G24q-2	2400	350	270	230	60	4,2	20%	1x18		KOMBI	C
		gamma 450 EM	10521	2x26	G24q-3	3600	450	320	250	35	5,3	18%	1x26		KEEP	C
		gamma 450 EM/64	10231	2x32	GX24q-3	4800	450	370	290	70	5,5	16%	1x32		KOMBI	C

Collection

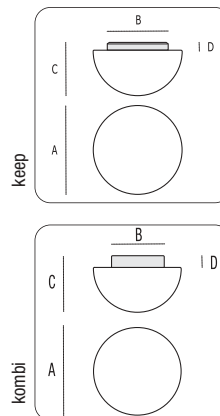


plafoniere_ceiling bowls
PAGE 118

curva fotometrica_photometric data



disegno tecnico_technical drawing



note tecniche_technical notes PAGE 11