



Tuttotondo

Lampada a sospensione per illuminazione di ambienti con luce diretta e indiretta. La sospensione diffonde la luce anche nella parte superiore aumentando il confort visivo. Diffusori in policarbonato colore anice. Struttura in metallo calandrato e verniciato con la superficie interna riflettente. Rosone in metallo verniciato bianco ral 9016. Tutte le sospensioni sono cablate con doppia accensione separata. La versione RGB per missaggio di luci colorate è equipaggiata con LED smd Full Color, alimentatore elettronico incorporato con modulo per controllo ciclo colore. La versione RGB è equipaggiata anche con lampade fluorescenti bianche per illuminazione diretta e indiretta. **La finitura può cambiare a richiesta del cliente.**




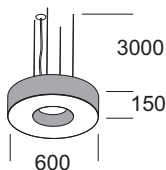


Suspension lamp to illuminate with direct and indirect light. The suspension also diffuses light indirectly, on the upper side, improving visual comfort. Diffusers made in polycarbonate anise colour. Structure made in curved painted metal with inside reflecting surface. Top metal cover white painted ral 9016. All suspensions are equipped with double separate lighting. RGB version for coloured lights mixing is equipped with LED smd Full Color, electronic gear included to control colour cycle. RGB version is also equipped with white fluorescent bulbs for direct and indirect light. **Finish can change based on client request.**

Lampe à suspension pour éclairage avec lumière directe et indirecte. La suspension diffuse la lumière même dans sa partie supérieure en augmentant le confort visuel. Diffuseurs en polycarbonate couleur anis. Structure réalisé en métal incurvé et verni avec la surface interne réfléchissante. Patère en métal verni blanc ral 9016. Toutes les suspensions sont équipées avec allumage double séparée. Version RGB pour mixage de lumières colorées est équipée avec LED smd Full Color, ballast électronique incorporé pour contrôler le cycle des couleurs. La version RGB est aussi équipée avec ampoules fluorescent blanc pour lumière directe et indirecte. **La finition peu changé selon la demande du client.**

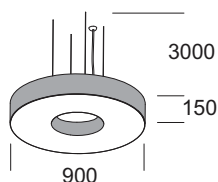


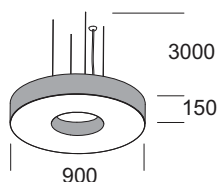


Lámpara de suspensión para iluminación de ambientes con luz directa e indirecta. La suspensión difunde la luz incluso en la parte superior aumentando el confort visual. Difusores de policarbonato color anís. Estructura de metal curvado y pintado con superficie interna reflectante. Rosetón de metal pintado blanco ral 9016. Todas las lámparas están cableadas para doble encendido separado. Versión RGB para mezclar las luces coloreadas es suministrada con LED smd Full Color, alimentador electrónico incorporado con módulo para el control del ciclo de color. La versión RGB es suministrada también con lámparas fluorescente blancas para una luz directa e indirecta. **Acabado puede cambiar a petición del cliente.**

Hängeleuchte zur Beleuchtung von Räumen mit direktem und indirektem Licht. Die Beleuchtung verbreitet das Licht auch im oberen Teil und erhöht somit den Sehkomfort. Diffusoren aus anisfarbenem Polycarbonat. Struktur aus gebogenem und lackiertem Metall mit reflektierender Innenfläche. Rosette aus weiß lackiertem Metall Ral 9016. Alle Hängeleuchten sind für das doppelte getrennte Einschalten verkabelt. Ausführung RGB zur Mischung bunter Lichter Ausführung zum LED smd Full Color, elektronisches Versorgungsgerät mit Modul zur Farbzkluskontrolle integriert. Ausführung RGB auch zum weiß Leuchtstofflampen ausgerüstet für direktem und indirektem Licht. **Die Farben können auf die Bedürfnisse des Kunden abgestimmt werden.**

Tuttotondo 600	Articolo Item	Codice Code			W _{max}		LUMEN			
		AL	BI	NE						
	EL tuttotondo 600 EL	77006	77001	77007	4x42(a)	GX24q-4	12800	IP20	⊕	A
	DIG tuttotondo 600 DIG	77016	77011	77017	4x42	GX24q-4	12800	IP20	⊕	A
	DALI tuttotondo 600 DALI	77026	77021	77027	4x42	GX24q-4	12800	IP20	⊕	A
	EM tuttotondo 600 EM	70606	70601	70607	4x42(a)	GX24q-4	12800	IP20	⊕	A
	DIG tuttotondo 600 RGB DIG	70616	70611	70617	4x42(a) 60x0,20	GX24q-4 led RGB	12800 -	IP20	⊕	A (nd) 
	DALI tuttotondo 600 RGB DALI	70626	70621	70627	4x42(a) 60x0,20	GX24q-4 led RGB	12800 -	IP20	⊕	A (nd) 

Tuttotondo 900



	EL tuttotondo 900 EL	77036	77031	77037	6x42(a)	GX24q-4	19200	IP20	⊕	A
	DIG tuttotondo 900 DIG	77046	77041	77047	6x42	GX24q-4	19200	IP20	⊕	A
	DALI tuttotondo 900 DALI	77056	77051	77057	6x42	GX24q-4	19200	IP20	⊕	A
	EM tuttotondo 900 EM	70636	70631	70637	6x42(a)	GX24q-4	19200	IP20	⊕	A
	DIG tuttotondo 900 RGB DIG	70646	70641	70647	6x42(a) 90x0,20	GX24q-4 led RGB	19200 -	IP20	⊕	A (nd) 
	DALI tuttotondo 900 RGB DALI	70656	70651	70657	6x42(a) 90x0,20	GX24q-4 led RGB	19200 -	IP20	⊕	A (nd) 

 **Versione LED LED version**
AL RAL 9006
Alluminio Aluminium

BI RAL 9016
Bianco opaco Matt white

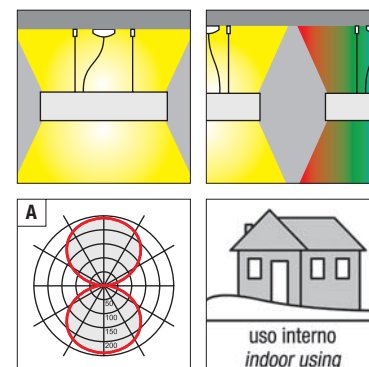
NE RAL 9005
Nero opaco Matt black

DIG Informazioni tecniche pag. 462
DALI Technical instructions page 462

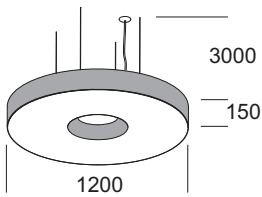
EM 1 lampada in emergenza permanente (SA) 1h di serie – 3h a richiesta
1 bulb in maintained light emergency 1h standard – 3h on request

DIG Informazioni tecniche pag. 464. Apparecchio con accensioni separate per illuminare
DALI con lampada fluorescente o con sistema RGB.
Technical instructions page 464. Fitting with separate lightings with possibility to illuminate with fluorescent bulb or with RGB system.

(a) Equipaggiato con alimentatore multipotenza per l'utilizzo di lampade da 26W-32W o 42W
Equipped with multi-power ballast to use bulbs of 26W-32W or 42W

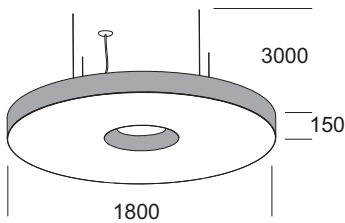
(nd) Non disponibile – Not available


Tuttotondo 1200



Articolo Item	Codice Code			W _{max}	Lamp	LUMEN	IP	E	A
	AL	BI	NE						
EL tuttotondo 1200 EL	77066	77061	77067	8x36	2G11	23200	IP20	⊕	A
DIG tuttotondo 1200 DIG	77076	77071	77077	8x36	2G11	23200	IP20	⊕	A
DALI tuttotondo 1200 DALI	77086	77081	77087	8x36	2G11	23200	IP20	⊕	A
EM tuttotondo 1200 EM	70666	70661	70667	8x36	2G11	23200	IP20	⊕	A
DIG tuttotondo 1200 RGB DIG	70676	70671	70677	8x36 110x0,20	2G11 led RGB	23200 -	IP20	⊕	A (nd)
DALI tuttotondo 1200 RGB DALI	70686	70681	70687	8x36 110x0,20	2G11 led RGB	23200 -	IP20	⊕	A (nd)

Tuttotondo 1800



EL tuttotondo 1800 EL	77096	77091	77097	12x55	2G11	57600	IP20	⊕	A
DIG tuttotondo 1800 DIG	77106	77101	77107	12x55	2G11	57600	IP20	⊕	A
DALI tuttotondo 1800 DALI	77116	77111	77117	12x55	2G11	57600	IP20	⊕	A
EM tuttotondo 1800 EM	70696	70691	70697	12x55	2G11	57600	IP20	⊕	A
DIG tuttotondo 1800 RGB DIG	70706	70701	70707	12x55 150x0,20	2G11 led RGB	57600 -	IP20	⊕	A (nd)
DALI tuttotondo 1800 RGB DALI	70716	70711	70717	12x55 150x0,20	2G11 led RGB	57600 -	IP20	⊕	A (nd)

Versione LED LED version

AL RAL 9006
Alluminio Aluminium

BI RAL 9016
Bianco opaco Matt white

NE RAL 9005
Nero opaco Matt black

DIG Informazioni tecniche pag. 462
DALI Technical instructions page 462

EM 1 lampada in emergenza permanente (SA) 1h di serie – 3h a richiesta
1 bulb in maintained light emergency 1h standard – 3h on request

DIG Informazioni tecniche pag. 464. Apparecchio con accensioni separate per illuminare
con lampada fluorescente o con sistema RGB.
DALI Technical instructions page 464. Fitting with separate lightings with possibility
to illuminate with fluorescent bulb or with RGB system.

(nd) Non disponibile – Not available

