

Play

GRF11321DM - ø 81 cm. - 100 W - 6000 lm / 3000 K / CRI > 80

DESCRIZIONE

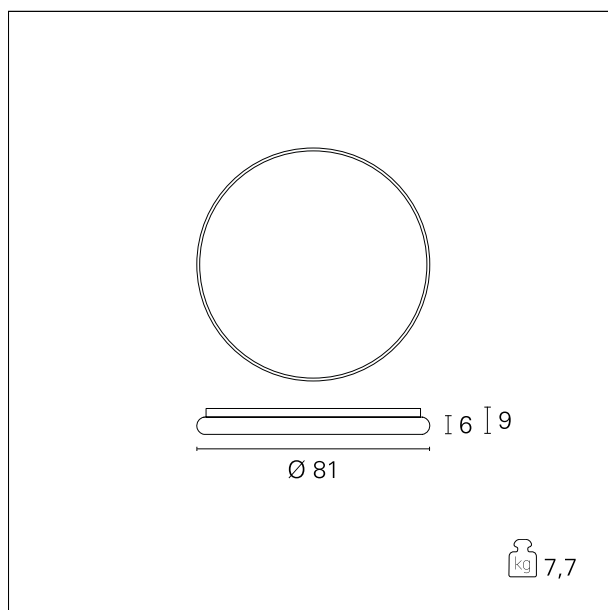
Play è realizzata in alluminio verniciato bianco opaco o nero opaco ed è dotata di schermo opalino diffondente in PMMA. Grazie alle sorgenti SMD LED integrate nel corpo dell'apparecchio, lo schermo inferiore si illumina in modo perfettamente uniforme; Play permette di ottenere effetti di luce morbida e diffusa verso il basso ed è quindi particolarmente indicata per illuminare gli ambienti con luce uniforme, perfettamente distribuita e priva di ombre dure. Play è completa di driver integrati nel corpo dell'apparecchio ed è disponibile nelle versioni con controllo On/Off o con controllo dimmerabile 1...10V, Push, DALI. Completano la gamma le versioni per luce in emergenza permanente con 1 ora di autonomia, tempo di accensione 0,5 sec. e tempo di ricarica 24 h.



switch 1...10 / Push / DALI

CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione	a soffitto
materiale	alluminio
finitura	verniciato
colore	nero
potenza	100 W
lumen output - emissione totale	6000 lm
diametro	ø 81 cm.
peso netto	7,7 kg.



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione	220÷240 V
tipo di alimentazione	1...10 / Push / DALI
classe di isolamento	Classe I

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio	IP20
----------------	-------------

Play

GRF11321DM - ø 81 cm. - 100 W - 6000 lm / 3000 K / CRI > 80

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente	SMD Led
attacco sorgente	LED
temperatura di colore	3000 K
CRI	CRI > 80

CARATTERISTICHE DRIVER

tipo di alimentatore	1...10 / Push / DALI
----------------------	-----------------------------

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

effetto luminoso	luce diffusa
ottica	110°

FOTOMETRIA

