

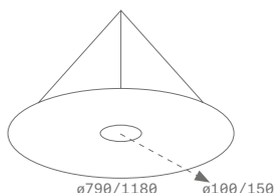
# Quiet Round Kombic

## Quiet Round Kombic



### DESCRIPCIÓN:

Downlight integrado en panel suspendido fonoabsorbente de acabado tipo tejido, realizado con material reciclado rPET modelo Quiet Round Kombic 100 (2000 lm) o Kombic 150 (3000 lm). Otros flujos lumínicos disponibles. Disipador de aluminio inyectado. Modelos con difusor opal u ópticas para un mayor confort visual (llegando a alcanzar UGR<17 en ciertos modelos). Disponible en varias temperaturas de color (3000 y 4000K) y opción de blanco dinámico (2700-6500K), tecnología LED con CRI de 80 y opción CRI 90. Equipo On/Off o Dali con posibilidad de control vía bluetooth LE. Con un grado de protección IP40. Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0. Flicker-free.



### Acabados luminaria disponibles:

- Modelo Opal: Reflector interior en brillo, metalizado mate o blanco y acabado exterior blanco.
- Modelo Optic: Reflector interior en negro y acabado exterior negro o blanco, o reflector interior en metalizado mate o blanco y acabado exterior blanco.

**Dimensiones:** ø790 (Kombic 100) ø1180 (Kombic 150)

**Espesor del panel:** 12mm (Opción 24mm)

**Composición del panel:** rPET 75% Reciclado

**Resistencia al Fuego:** B-s1, d0

**Emisiones:** LOW VOC/ Bajas emisiones en formaldehídos

**INSTALACIÓN:** Suspendida

### QUIET ROUND KOMBIC 100

Familia	Lm LED	Óptica	IRC	K	Equipo
QRK11	20 2000lm	OP Opal	8 80	30 3000 K	N ON/OFF
		WF WFL 50°		40 4000 K	

Configurador de código:

### QUIET ROUND KOMBIC 150

Familia	Lm LED	Óptica	IRC	K	Equipo
QRK21	30 3000lm	OP Opal	8 80	30 3000 K	N ON/OFF
		WF WFL 50°		40 4000 K	

Configurador de código:

### FONOABSORBENCIA

Separado 50mm del techo	Separado 200mm del techo	Separado 400mm del techo
12mm aw 0.60	12mm aw 0.85	12mm aw 0.85
24mm aw 0.70	24mm aw 0.95	24mm aw 0.95

### FLUJO DE SALIDA Y POTENCIA

QUIET ROUND KOMBIC 100 OPAL					QUIET ROUND KOMBIC 100 100 OPTIC					QUIET ROUND KOMBIC 150 OPAL					QUIET ROUND KOMBIC 150 OPTIC				
2000lm					2000lm					3000lm					3000lm				
	K	CRI	W	lm Output		K	CRI	W	lm Output		K	CRI	W	lm Output		K	CRI	W	lm Output
BR	3000	80	13	1460	BK	3000	80	14	1205	BR	3000	80	19,9	2096	BK	3000	80	19,9	1613
	4000	80	13	1547		4000	80	14	1277		4000	80	19,9	2184		4000	80	19,9	1680
MA	3000	80	13	1392	MA	3000	80	14	1268	MA	3000	80	19,9	2010	MA	3000	80	19,9	1618
	4000	80	13	1474		4000	80	14	1343		4000	80	19,9	2094		4000	80	19,9	1685
WH	3000	80	13	1454	WH	3000	80	14	1275	WH	3000	80	19,9	2074	WH	3000	80	19,9	1677
	4000	80	13	1541		4000	80	14	1351		4000	80	19,9	2161		4000	80	19,9	1737

# Quiet Round Kombic

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**



**CERTIFICADOS DE CALIDAD:**



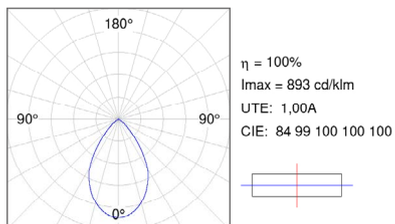
**ACABADOS ESTRUCTURA ACÚSTICA:**



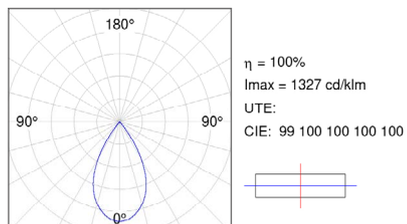
# Quiet Round Kombic

## DATOS FOTOMÉTRICOS:

### OP



### WFL 50°



## INSTALACIÓN:

