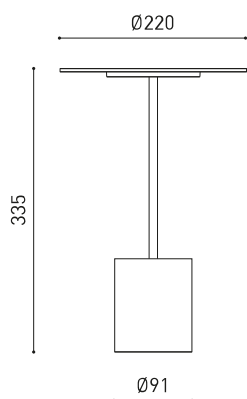




DIMENSIONES



Nombre	YORU BIG 2700K NT
Referencia	A5200000NT
Color	Negro Texturado
RAL	9005
Categoría	TABLE & FLOOR

Tipo	LED
Flujo Luminoso	600 lm
Temperatura de color	2700 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 2
Índice de reproducción cromática	CRI > 90
Potencia	5 W
Eficacia	120 lm/W
Horas de Vida del LED	L80B10 > 60.000h

Eficiencia Lumínica	87%
Ángulo del haz de luz	100°

Driver	Incluido - Enchufe Conectar
Potencia del sistema	6,50 W
Regulación	TOUCH DIM
Clase de seguridad eléctrica	<input type="checkbox"/>

Estanqueidad	IP20
Peso	1570 g
Peso con embalaje	1920 g
Dimensiones embalaje	390 x 243 x 248 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminio / Policarbonato

PRODUCTO

FUENTE DE LUZ

LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

OTROS DATOS



Originalmente concebida como una lámpara portátil, Yoru Big se engrandece y se amolda al diseño de sobremesa con esta nueva versión con cable. Junto a su luz cálida y perfectamente recogida, se mantiene en el ejercicio de simplificación en los elementos compositivos, con una silueta casi escultórica, que tienta a la vista en su perfil. Una aliada decorativa que potencia sus atributos originales proporcionando una luz ambiental de mayor presencia. La lámpara perfecta para un aparador o escritorio. Disponible en blanco y negro texturado.

DIAGRAMA POLAR

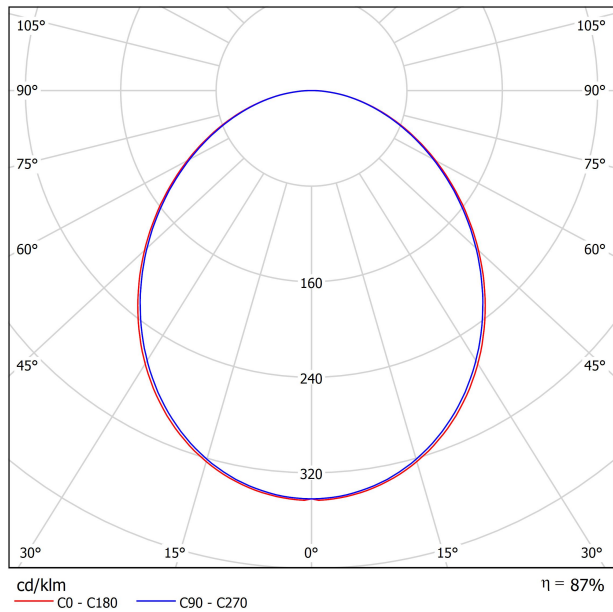


DIAGRAMA CÓNICO

1.0	2.38 2.42	E(0°) 205 E(C90) 50.0° 27 E(C0) 50.4° 27
2.0	4.77 4.84	E(0°) 51 E(C90) 50.0° 7 E(C0) 50.4° 7
3.0	7.15 7.25	E(0°) 23 E(C90) 50.0° 3 E(C0) 50.4° 3
4.0	9.53 9.67	E(0°) 13 E(C90) 50.0° 2 E(C0) 50.4° 2
5.0	11.92 12.09	E(0°) 8 E(C90) 50.0° 1 E(C0) 50.4° 1
Separación [m]	Diámetro cónico [m]	Intensidad lumínica [lx]
— C0 - C180 (Semiángulo de dispersión: 100.8°)		
— C90 - C270 (Semiángulo de dispersión: 100.0°)		



Fuente de luz (LED) reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable (LED only) light source by an authorized professional.

Source lumineuse (LED) remplaçable par un professionnel agréé

Sorgente luminosa (LED) sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Austauschbare (LED) Lichtquelle durch einen autorisierten Fachmann



Equipo de control reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable control gear by an authorized professional

Dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé

Alimentatore sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Auswechselbares Betriebsgerät durch autorisierten Fachmann

INSTRUCCIONES PARA EL FINAL DE VIDA Y LA ELIMINACIÓN LOS COMPONENTES
 INSTRUCTIONS ON END-OF-LIFE AND COMPONENT DISPOSAL
 INSTRUCTIONS POUR LA GESTION DES COMPOSANTS EN FIN DE VIE ET LEUR MISE AU REBUT
 ISTRUZIONI PER IL FINE VITA E LO SMALTIMENTO DEI COMPONENTI
 ANWEISUNGEN ZUR ENTSORGUNG DER LEUCHTENKOMPONENTEN



Interrumpir la alimentación del aparato
 Cut the power supply to the luminaire
 Couper l'alimentation du luminaire
 Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio
 Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



Quitar la(s) fuente(s) de luz para el desecho
 Remove light source(s) for disposal
 Retirer la (les) source(s) lumineuse(s) pour l'élimination
 Rimuovere la/le sorgente/e di luce per lo smaltimento
 Lichtquelle(n) zur Entsorgung entfernen



Quitar la batería para el desecho
 Remove the battery for decommissioning
 Retirer la batterie pour sa mise au rebut
 Rimuovere la batteria per la dismissione
 Die Batterie ordnungsgemäß entsorgen



Quitar el equipo de control para el desecho
 Remove control gear for disposal
 Retirer le dispositif de commande pour l'élimination
 Rimuovere l'alimentatore per lo smaltimento
 Betriebsgerät zur Entsorgung ausbauen



Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE
 Send the materials to a WEEE collection centre
 Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE
 Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE
 Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen

