

HUBLLOT 3522

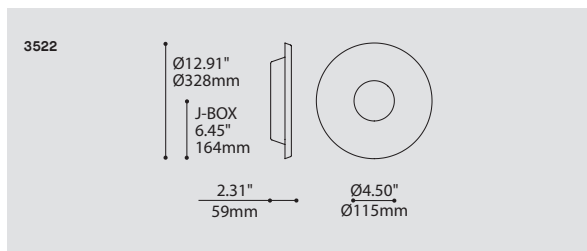
PROJECT PROJET
SPEC TYPE
NOTES



OPTIONS



WHE

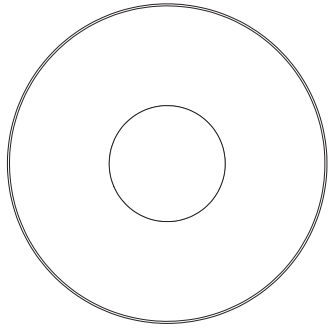


ORDERING SPECIFICATION	SPÉCIFICATION DE COMMANDE	CODE
MODEL MODÈLE	3522 HUBLLOT	3522
LIGHT SOURCE SOURCE LUMINEUSE	(WATTAGE, LAMP TYPE, OTHER INFO) LED.16 16W, LED	LED.16
COLOR TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE COULEUR	30 3000K 35 3500K 40 4000K	
VOLTAGE VOLTAGE	120V 120 VOLT 277V 277 VOLT	
DIMMING OPTION OPTION DE GRADATION	DV 0-10V DIMMING (120-277V) DP PHASE DIMMING (120 ONLY) LED DIMMING DRIVER IS STANDARD IN THIS PRODUCT, PLEASE SPECIFY YOUR DIMMING TYPE.	
STRUCTURE FINISH FINI STRUCTURE	WHE WHITE FINE TEXTURE	WHE
DECORATIVE PLATE FINISH FINI PLAQUE DÉCORATIVE	ANTE ANTHRACITE FINE TEXTURE WHE WHITE FINE TEXTURE	

PRODUCT CHARACTERISTICS CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

ADA BIM DIM IES LED

DESIGN:	A smooth circular shade appearing to float over a diffused radiating light. ADA compliant.
LIGHT SOURCE:	High performance custom designed LED modules with dimming driver integrated within the fixture housing.
STRUCTURE:	A tough yet slender die-stamped decorative shade with two colors: white and anthracite.
DIFFUSER:	Custom blended acrylic composite lens with a rapid twist and lock installation.
CERTIFIED:	c-CSA-us
CONCEPTION:	Une forme circulaire douce qui semble flotter au-dessus d'un halo diffus de lumière. Conforme à la norme ADA.
SOURCE LUMINEUSE:	Module lumineux DEL avec une unité d'alimentation à gradation intégrée.
STRUCTURE:	Un abat-jour frontal circulaire fait d'acier estampillé offert en deux couleurs: blanc ou anthracite finement texturé.
DIFFUSEUR:	Diffuseur fait sur mesure en acrylique incluant un système d'installation rapide de type rotation et verrouillage.
CERTIFIÉ:	c-CSA-us



CLEAN SIMPLE DESIGN
Featuring both a core light gradient and a wider outer rim gradient

DISCREET MOUNTING
Installs to standard junction box

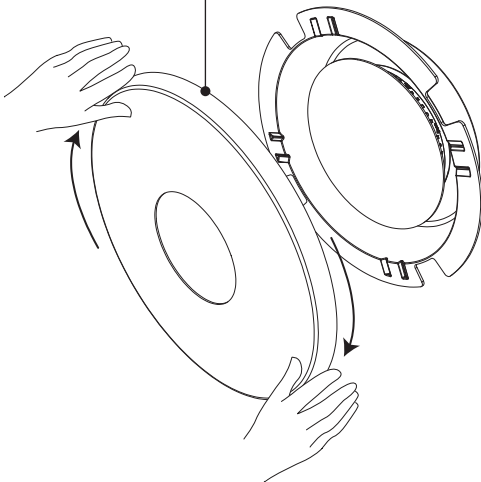
DIFFUSER
Vacuum formed PMMA acrylic for soft diffusion

DRIVER HOUSING
Driver discreetly integrated inside the product

WHITE REFLECTOR
For better internal reflection of light resulting in higher output

A TOUGH DECORATIVE FRONT
Slender decorative shade with two finish options (ANTE or WHE)

EASY INSTALLATION
Unique twist lock design



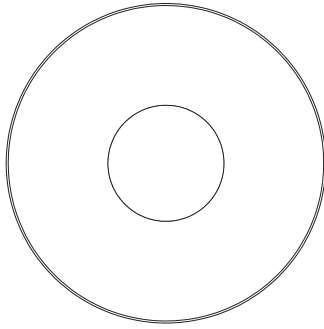
Ø 12.91"
Ø 328mm

2.31"
58.7mm Ø 4.50"
Ø 114.3mm

SPECIFICATIONS

3522

LIGHT SOURCE	39 X 0.24W Nichia
MODULE	Custom designed UL recognized LED strip - Made in USA
DELIVERED LUMENS	~1314lm (4000k)
SYSTEM WATTAGE	~16W
DRIVER	Constant Current 350mA, UL Recognized
DIMMING	Phase dimming (DP) and 0-10V dimming (DV)
STRUCTURE FINISH	Custom vacuum formed PMMA diffuser
SHADE STRUCTURE	Aluminum front plate with twist and lock installation system
LIGHT DISTRIBUTION	Indirect
WARRANTY	5 years



DESIGN / ESTHÉTIQUE MINIMALISTE ET ÉLÉGANT
 Combinant un éclairage externe et diffus, avec une illumination d'accent à son centre

INSTALLATION SIMPLE ET DISCRET
 S'installe sur les boîtes de jonction standard

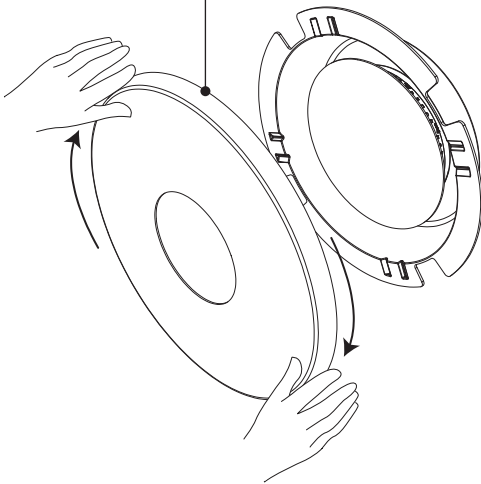
DIFFUSEUR
 Acrylique thermoformé pour diffusion souple

COMPARTIMENT DE L'UNITÉ D'ALIMENTATION
 L'unité d'alimentation est discrètement dissimulée à l'intérieur du produit

RÉFLECTEUR PEINT BLANC
 Afin d'accentuer l'illumination centrale

UNE FACADE DÉCORATIVE MAIS ROBUSTE
 Une forme simple et délicate.
 Option de deux finitions. (ANTE or WHE)

INSTALLATION SIMPLE
 Un système unique de loquets pour sécuriser la façade



Ø 12.91"
 Ø 328mm

2.31"
 58.7mm Ø 4.50"
 Ø 114.3mm

SPÉCIFICATIONS

3522

SOURCE LUMINEUSE	39 X 0.24W Nichia
MODULE	Reconnu UL - Fabriqué aux États-Unis
LUMENS RÉELS	~1314lm (4000k)
SYSTEM WATTAGE	~16W
UNITÉ D'ALIMENTATION	Courant Constant 350mA, Reconnu UL
GRADATION	Gradation "phase" (DP) et gradation "0-10V" (DV)
DIFFUSEUR	Diffuseur en acrylique thermoformé
STRUCTURE	Façade en aluminium repoussé avec système de loquet
DISTRIBUTION LUMINEUSE	Indirect
GARANTIE	5 ans