

LAMPARA DE LECTURA POSE

Diseñador

James Van Vossel



Dimensiones

Alto 1.520 mm | Diámetro 240 mm | Peso 7,1 kg

Descripción del Portlet

Pantalla metálica semiesférica Ø 20 cm, inclinada hacia abajo a 35° con respecto a la vertical, montada en un tubo metálico Ø 28 mm. Base giratoria Ø 24 cm formada por dos discos metálicos de 6 mm de grosor espaciados de 8 mm. El primero es fijo y se apoya en el suelo, el segundo gira alrededor de un eje vertical con respecto al primero. Un módulo LED situado en la extensión del tubo ilumina el interior de la pantalla semiesférica. La rotación de 360° del conjunto tubo + pantalla permite dirigir la iluminación indirecta así creada hacia la zona deseada. Acabado en laca Epoxy blanca satinada. Cable eléctrico de PVC blanco, interruptor de pie blanco. Módulo LED 3W - 12V, temperatura de color 3000 K (blanco cálido), 1380 lúmenes. Lámpara con LEDs intercambiables.

Características técnicas