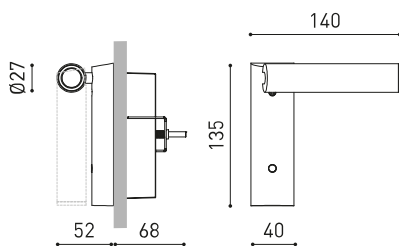




## Größe



Name	ENSO SEMI RECESSED 2700K WT
Artikelnummer	A5721000WT
Farbe	Weiß strukturiert
RAL	9016
Kategorie	WALL

## PRODUKT

Typ	LED
Bruttolichtstrom	190 lm
Farbtemperatur	2700 K
Farbstabilität	MacAdam Step 2
Farbwiedergabeindex	CRI>90
Leistung	2,1 W
Lichtausbeute	90 lm/W
Nutzlebensdauer der LED in Betriebsstunden	L90B10 > 108.000h
Energieeffizienzklasse	F

## LICHTQUELLE

Leuchtenwirkungsgrad (LOR)	84%
Abstrahlwinkel	16°

## LEUCHTE | PHOTOMETRISCHE DATEN

Driver	Inklusiv
Leistungswerte des Systems	2,82 W
Spannung	220V/240V
Frequenz	50/60 Hz
Helligkeitssteuerung	No Dim
Schutzklasse	□

## LEUCHTE | ELEKTRISCHE DATEN

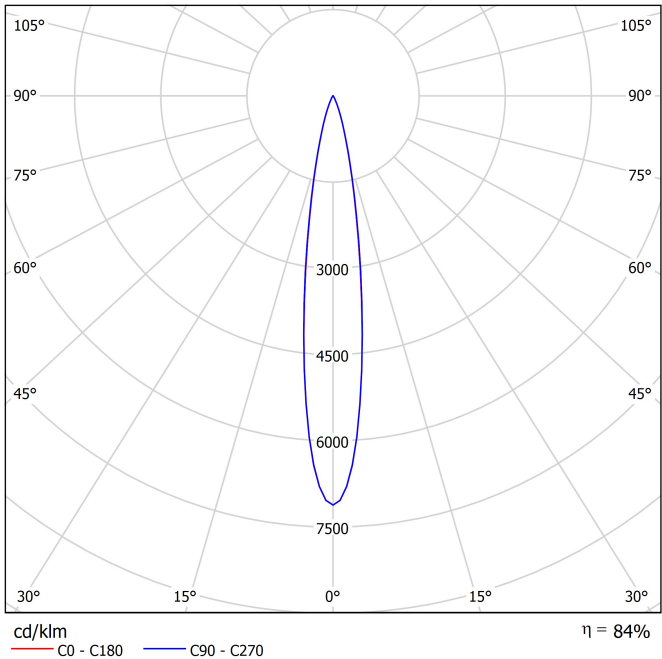
Dichtigkeit	IP20
Einbaumaße	35 x 122 mm
Schwenkwinkel	90°
Drehwinkel	360°
Gewicht	400 g
Gewicht inkl. Verpackung	485 g
Abmessungen der Verpackung	170 x 127 x 99 mm
Stück pro Verpackung	1
Materialien	Aluminium / Polycarbonat

## ANDERE DATEN

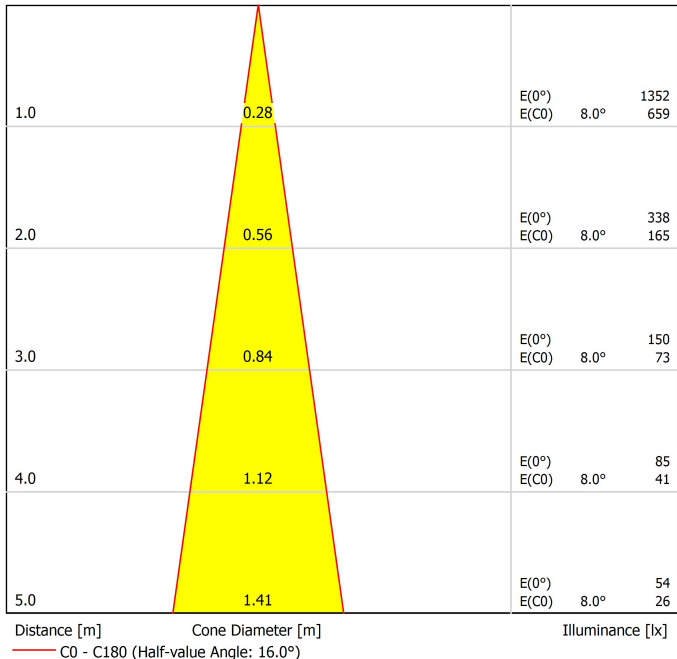


Entworfen vom Designer Mario Ruiz [Nationaler Designpreis 2016], ergänzt Enso die Kollektion als Leseleuchte für Bett- oder Ruhebereiche und bietet eine fokussierte, komfortable Beleuchtung – ideal zum Lesen in Schlafzimmern und Rückzugsräumen. Sie bietet dezente Beleuchtung in ihrem vertikaler Körper und gerichtetes, blendfreies Licht, das Funktion und Form harmonisch in den Raum integriert. Mit ihrer monolithischen Silhouette und dem charakteristischen Schliff im Profil ist Enso für die Wand- oder Kopfteilmontage (Einbau oder Teileinbau) erhältlich. Der Lichtkopf ist um 360° drehbar und lässt sich so flexibel an die Bedürfnisse des Nutzers anpassen. Die Farbtemperatur von 2700K betont Wärme und fördert entspannende Lichtstimmungen.

Polar-koordinaten diagramm



Kegeldiagramm





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 de 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

