



## DIMENSIONI



## ACCESSORI



HIGH CHROMATIC LED

ANTI-GLARE HONEYCOMB  
LOUVER

ELLIPTICAL REFRACTOR



BEAM MIXER DIFFUSER

## PREMI



Nome	ZEN TUBE SURFACE 3 SPOT 16° 4000K NT
Articolo	A2841312NT
Colore	Nero Strutturato
RAL	9005
Categoria	SURFACE

## PRODOTTO

## SORGENTE DI LUCE

LED

Flusso luminoso lordo 3240 lm

Temperatura di colore 4000 K - Altri K, consultare

Stabilità cromatica MacAdam Step 2

Indice di Riproduzione Cromatica CRI &gt; 90

Potenza 23 W

Corrente 700 mA

Efficienza 141 lm/W

Ore di vita del LED L90B10 &gt; 55.000h

## APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

90%

16°

## APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Incluso

Valori di potenza del sistema 27,06 W

Tensione 220V/240V

Frequenza 50/60 Hz

Regolazione No Dim

Classe di isolamento elettrico



## ALTRI DATI

IP20

270°

355°

Peso 1000 g

Peso compresso l'imballaggio 1241 g

Dimensioni dell'imballaggio 288,5 x 188,5 x 126 mm

Unità per imballaggio 1

Materiali Alluminio / Vetro Trasparente

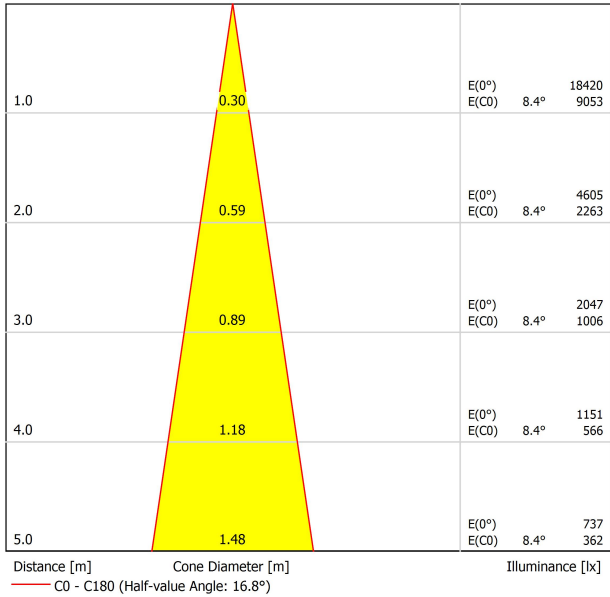


La struttura cilindrica di Zen Tube Surface converte questo proiettore in una lampada perfetta per applicazioni in superficie. Rendi unico il tuo spazio con un accessorio di design, pieno di elementi di qualità, come il piccolo specchio, i suoi dettagli cromati e le sue attraenti finiture testurizzate.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE



DIAGRAMMA CONICO



Vivid Model Colour Temperature	2700K	3000K	3500K	4000K	Light Pink
Reading			•	•	
Fruits & Vegetables		•	•		
Bakery	•				
Retail		•	•		
Cosmetics			•	•	
Meat					•
Fish				•	
Seafood				•	•



Arkoslight offre su alcuni dei suoi prodotti la possibilità di dotarli di un LED speciale per illuminazione orientata alla promozione visiva di beni e prodotti a scopo commerciale.

Si tratta di un LED ad alta cromaticità che mette in rilievo le tonalità che favoriscono la percezione psicologica positiva dell'oggetto illuminato.

Questa sorgente di luce LED speciale offre una gamma di colori più attraenti e intensi, superiore a quella che può offrire un LED convenzionale. Ciò si ottiene grazie alla configurazione del LED secondo un "parametro speciale di saturazione" che fa in modo che i colori e la texture degli oggetti appaiano più attraenti all'interno dello spettro di luce visibile. A tale scopo si seleziona, in ciascun caso, l'apposito diodo e il suo fosforo di rivestimento specifico.



PRODUCT	
Model	Anti-glare Honeycomb Louver
Reference	07020200
Category	Accessories
NON SI VENDE SEPARATAMENTE.	



Accessorio formato da una griglia a forma di pannello d'ape per ridurre l'abbagliamento e l'incidenza diretta dei raggi durante la visione.



	PRODUCT
Model	Elliptical Refractor
Reference	07000800
Category	Accessories

NON SI VENDE SEPARATAMENTE.

Lente che riformula il fascio di luce per ottenere una forma ellittica tramite la rifrazione della luce sul suo vetro ottico.



	PRODUCT
Model	Beam Mixer Diffuser
Reference	08050200
Category	Accessories

NON SI VENDE SEPARATAMENTE.

Il Diffusore di fascio luminoso misto serve ad uniformare gli effetti distorsivi del fascio luminoso dovuti ai collimatori con lente parabolica, di Fresnel o TIR senza un allargamento significativo.

L'eccezionale design "misto" assicura una migliore uniformità del campo lontano e una miscelazione cromatica con una straordinaria luminosità assiale. Rispetto ai diffusori tradizionali, mantiene una maggiore intensità luminosa in candele al centro del fascio (CBCP) e diminuisce la sgradevole "luce a lunga gittata" negli angoli più ampi.



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

