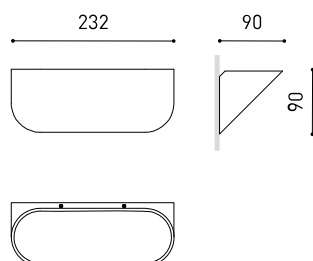




#### DIMENSIONI



Nome	LIP 4000K WT
Articolo	A2880002WT
Colore	Bianco Strutturato
RAL	9016
Categoria	WALL, FLOOR & PORTABLE

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	3270 lm
Temperatura di colore	4000 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI > 90
Potenza	24 W
Corrente	700 mA
Efficienza	136 lm/W
Ore di vita del LED	L80B10 > 60.000h

Efficienza luminosa	86%
---------------------	-----

Driver	Incluso
Valori di potenza del sistema	27,24 W
Tensione	220V/240V
Frequenza	50/60 Hz
Regolazione	No Dim
Classe di isolamento elettrico	<input type="checkbox"/>

Tenuta stagna	IP20
Peso	793 g
Peso compresso l'imballaggio	900 g
Dimensioni dell'imballaggio	273 x 143 x 75 mm
Unità per imballaggio	1
Materiali	Alluminio / Polimetilmetacrilato



#### PRODOTTO

#### SORGENTE DI LUCE

#### APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

#### APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

#### ALTRI DATI

Lip è un'applicazione a parete di luce indiretta, con un eccezionale flusso luminoso che fa un ottimo effetto wall washer. De misura compatta, mette in valore la sua geometria ovale e una totale integrazione sulla parete, a traverso una unione obliqua, che offre una presenza estetica particolare. Formalmente si mostra come un elemento 'abbattuto' nel piano verticale, da dove emana la luce che bagna, di forma uniforme, la parete.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE

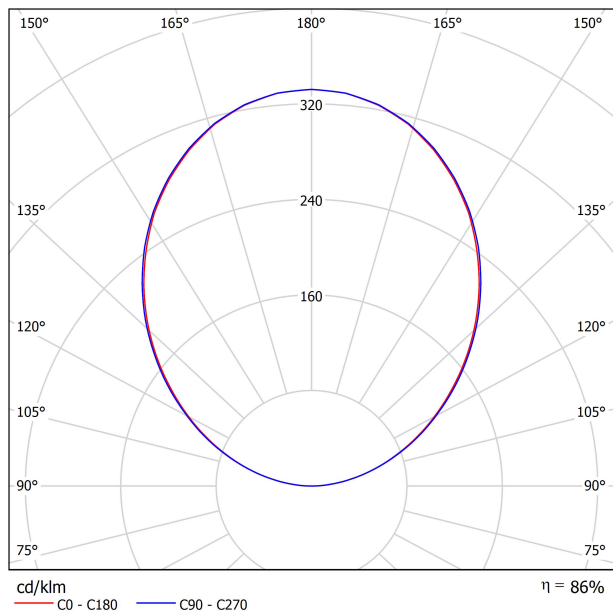


DIAGRAMMA CONICO

5.0	12.39 12.22	E(180°) E(C90) 128.9° E(C0) 129.3°	43 5 6
4.0	9.91 9.77	E(180°) E(C90) 128.9° E(C0) 129.3°	68 8 9
3.0	7.44 7.33	E(180°) E(C90) 128.9° E(C0) 129.3°	121 15 15
2.0	4.96 4.89	E(180°) E(C90) 128.9° E(C0) 129.3°	271 34 35
1.0	2.48 2.44	E(180°) E(C90) 128.9° E(C0) 129.3°	1086 135 138
Distance [m]	Cone Diameter [m]	Illuminance [lx]	
— C0 - C180 (Half-value Angle: 101.4°)			
— C90 - C270 (Half-value Angle: 102.2°)			



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

