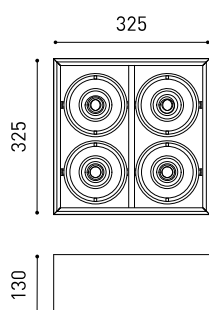




DIMENSIONI



	Nome
	Articolo
	Colore
	RAL
	Categoria

PRODOTTO

ORBITAL SURFACE 4 LARK111 6.5W DIM 40° 3000K W

A0114121W

Bianco Opaco

9016

SURFACE

	Tipo
	Flusso luminoso lordo
	Temperatura di colore
	Stabilità cromatica
	Indice di Riproduzione Cromatica
	Potenza
	Corrente
	Efficienza
	Ore di vita del LED

SORGENTE DI LUCE

LED

4 X 940 lm

3000 K

MacAdam Step 2

CRI > 90

4 X 6,5 W

200 mA

145 lm/W

L90B10 > 55.000h

	Efficienza luminosa
	Angolo del fascio di luce

APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

86%

40°

	Driver
	Valori di potenza del sistema
	Tensione
	Frequenza
	Regolazione
	Classe di isolamento elettrico

APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Incluso - Collegamento rapido

34,67 W

220V/240V

50/60 Hz

Taglio di fase - Altri DIM, consultare



	Tenuta stagna
	Angolo di oscillazione
	Peso
	Peso compresso l'imballaggio
	Dimensioni dell'imballaggio
	Unità per imballaggio
	Materiali

ALTRI DATI

IP20

X35° Y35°

7200 g

7596,4 g

349 x 349 x 153 mm

1

Alluminio



Cardan superficiale per lampade da 111 mm. Orbital Surface è un elemento di estrema eleganza. Combinata con la nostra lampada Lark-111, con i suoi dettagli colorati, è un prodotto di una qualità luminosa sorprendente e un'estetica impressionante.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE



DIAGRAMMA CONICO





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

