



DIMENSIONES



Nombre	VOLA DIM DALI 4000K NT
Referencia	A4410022NT
Color	Textured black
RAL	9005
Categoría	SURFACE

PRODUCTO

Tipo	LED
Flujo Luminoso	3320 lm
Temperatura de color	4000 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 2
Índice de reproducción cromática	CRI > 90
Potencia	19 W
Corriente	500 mA
Eficacia	175 lm/W
Horas de Vida del LED	L80B10 > 60.000h

FUENTE DE LUZ

Eficiencia Lumínica	80%
Ángulo del haz de luz	119°

LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

Driver	Included
Potencia del sistema	21,89 W
Tensión	220V/240V
Frecuencia	50/60 Hz
Regulación	DALI - Other DIM, please consult
Clase de seguridad eléctrica	<input type="checkbox"/>

LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

Estanqueidad	IP65
Control inalámbrico	Please Consult
Resistencia a impactos	IK10
Peso	3250 g
Peso con embalaje	3853 g
Dimensiones embalaje	482 x 475 x 109 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminium / Polycarbonate

OTROS DATOS



A surface-mounted luminaire with a powerful luminous flux, Vola recreates the effect of natural light, generating a pleasant ambient light in any space. Its high degree of sealing (IP 65) makes it a perfect solution for outdoors.

DIAGRAMA POLAR



DIAGRAMA CÓNICO



UGR

Glare Evaluation According to UGR											
ρ Ceiling	70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	
ρ Walls	50	30	50	30	30	50	30	50	30	30	
ρ Floor	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Room Size X Y		Viewing direction at right angles to lamp axis					Viewing direction parallel to lamp axis				
2H	2H	17.8	19.1	18.2	19.5	19.8	17.8	19.1	18.2	19.4	19.8
	3H	19.8	21.0	20.2	21.3	21.7	19.8	20.9	20.2	21.3	21.7
	4H	20.6	21.7	21.0	22.1	22.5	20.6	21.7	21.0	22.0	22.4
	6H	21.2	22.3	21.7	22.7	23.1	21.2	22.2	21.6	22.6	23.1
	8H	21.5	22.5	21.9	22.9	23.3	21.5	22.5	21.9	22.9	23.3
4H	2H	18.4	19.5	18.8	19.9	20.3	18.4	19.5	18.8	19.9	20.3
	3H	20.6	21.5	21.1	22.0	22.4	20.6	21.5	21.0	22.0	22.4
	4H	21.5	22.4	22.0	22.8	23.3	21.5	22.4	22.0	22.8	23.3
	6H	22.4	23.1	22.9	23.6	24.1	22.3	23.1	22.8	23.5	24.1
	8H	22.7	23.4	23.2	23.9	24.4	22.7	23.4	23.2	23.8	24.4
8H	2H	23.0	23.6	23.5	24.1	24.7	23.0	23.6	23.5	24.1	24.6
	4H	21.9	22.6	22.4	23.1	23.6	21.9	22.6	22.4	23.1	23.6
	6H	22.9	23.4	23.4	24.0	24.5	22.9	23.4	23.4	23.9	24.5
	8H	23.3	23.8	23.9	24.4	25.0	23.3	23.8	23.9	24.3	24.9
	12H	23.8	24.2	24.3	24.7	25.4	23.7	24.1	24.3	24.7	25.3
12H	4H	21.9	22.6	22.5	23.1	23.6	21.9	22.5	22.5	23.0	23.6
	6H	23.0	23.5	23.5	24.0	24.6	23.0	23.5	23.5	24.0	24.6
	8H	23.5	23.9	24.1	24.5	25.1	23.5	23.9	24.0	24.4	25.1
Variation of the observer position for the luminaire distances S											
S = 1.0H	+0.1 / -0.1					+0.1 / -0.1					
S = 1.5H	+0.2 / -0.3					+0.2 / -0.3					
S = 2.0H	+0.3 / -0.5					+0.3 / -0.5					
Standard table	BK07					BK07					
Correction Summand	1.7					1.7					
Corrected Glare Indices referring to 3320lm Total Luminous Flux											



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

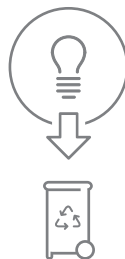
INSTRUCTIONS POUR LA GESTION DES COMPOSANTS EN FIN DE VIE ET LEUR MISE AU REBUT

ISTRUZIONI PER IL FINE VITA E LO SMALTIMENTO DEI COMPONENTI

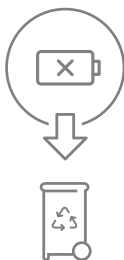
ANWEISUNGEN ZUR ENTSORGUNG DER LEUCHTENKOMPONENTEN



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

