



**No. d'art.: YWDLA-LPNS-6701-UI**  
**LED pendant luminaire "LARO", c- surface mounting,**  
**direct / indirect distribution, 1403x93x80mm, 67W,**  
**7500lm, 4000K, CRI >80, IP40, UGR <19, switchable**

LED-Decken- und Wandleuchte, Serie LARO, direkt und direkt/indirekt strahlend. Gehäuse aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Diffusor Kunststoff (PMMA) mikroprismatisch, UV-stabilisiert. Betriebsgerät schaltbar oder DALI dimmbar, integriert. UGR < 19 und Bildschirmgerecht gemäß EN 12464-1. Ausführung mit Casambi Bluetooth Steuerung verfügbar.



## DONNÉES TECHNIQUES

Données électriques	
Tension d'entrée AC	AC 220-240V / 50-60Hz
Facteur de puissance	0,95
Performances du système	67 W
Courant d'appel	45 A
À l'heure	100 µs
Luminaire par B10A fusible	18 Stk.
Luminaire par B16A fusible	30 Stk.
Luminaire par C10A fusible	30 Stk.
Luminaire par C16A fusible	50 Stk.
Coupe transversale	1,5 mm <sup>2</sup>
Exécution électriquement	avec alimentation interne, commutable
CASAMBI Ready	Oui



Données d'éclairage	
Source lumineuse	LED
Température de couleur	4 000 K
Flux lumineux nominal	7 500 lm
Efficacité lumineuse	112 lm/W
Couleur claire	840
Indice de rendu des couleurs (CRI)	> 80
Tolérance de couleur	2
Angle de faisceau	68/66 °
UGR	15,5
Durée de vie (h, à 25°C)	50 000 h, L80
Tests d'acceptation	
Certificats	CE
Classe de protection	I
Degré de protection (IP)	IP 40
Test au fil incandescent	650° C
Température ambiante	0 à +25 C°
Données physiques	
Type de montage	Pendule
Matériau du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	blanc
Matériau de couverture	PMMA
Dimensions du produit longueur	1 403 mm
Dimensions du produit largeur	93 mm
Dimensions du produit hauteur	80 mm
Poids du produit	6,3 kg
Poids avec emballage	6,5 kg
Longueur d'emballage	1 600 mm
Largeur d'emballage	150 mm
Hauteur d'emballage	150 mm



## DISTRIBUTION LUMINEUSE

