



**PROJET** \_\_\_\_\_

**MODÈLE** \_\_\_\_\_

**NOTES** \_\_\_\_\_

**QUANTITÉ** \_\_\_\_\_

**DATE** \_\_\_\_\_



Luminaire suspendu cylindrique en aluminium moulé sous pression ; surface en Doré ; peinture humide ; brossé ; avec suspension de câble réglable max. 4000 mm en noir de sécurité ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; couleur de lumière 1800 K - 3000 K colour warm dimming ; CRI ≥ 90 ; 24 V ; indice de protection IP20 ; Classe 3 ; driver inclus ; avec cache-piton ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;

**GÉNÉRAL**

Plafond \_\_\_\_\_  
 Suspendu \_\_\_\_\_  
 Doré \_\_\_\_\_  
 IP20 \_\_\_\_\_  
 Intérieur \_\_\_\_\_  
 570 lm \_\_\_\_\_

**LED**

colour warm dimming \_\_\_\_\_  
 1800 K - 3000 K \_\_\_\_\_  
 CRI ≥ 90 \_\_\_\_\_  
 MacAdam initial ≤ 2 SDCM \_\_\_\_\_

**OPTIQUE**

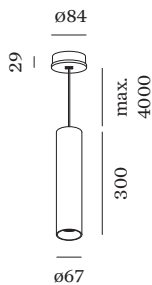
Standard \_\_\_\_\_  
 angle de faisceau 36° \_\_\_\_\_

**ELECTRIQUE**

sans alimentation électrique \_\_\_\_\_  
 24 V \_\_\_\_\_  
 système 7.0 W \_\_\_\_\_  
 Classe 3 \_\_\_\_\_

**PHYSIQUE**

diamètre 67 mm \_\_\_\_\_  
 hauteur 300 mm \_\_\_\_\_  
 0.76 kg \_\_\_\_\_



[22686LG9] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10%, et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. The general terms and conditions of Wever & Ducré BV apply.