



Equipement	LED
Classe d'efficacité énergétique	A/A+/A++
Appareillage	ballast DALI
Tension d'alimentation	220-240V , 50-60Hz
Puissance absorbée	env. 97 W
Facteur de puissance	env. 0,959
Flux lumineux de l'éclairage	approx. 13.800 lm
Répartition de la lumière	direct/indirect
Part directe	env. 25 %
Température de couleur	blanc neutre
Température de couleur	env. 4.000 K
Indice de rendu des couleurs (>= 80
Chromaticity tolerance LED	3 SDCM
Dispositif anti-éblouissement	Diffuseur à prismes coniques
Luminance (L65)	<= 2700 cd/m ²
Classe UGR (4H 8H)	<= 13
Mode d'allumage	DALI; gradable
Commande	externe
Tête du luminaire	Acier/matière plastique; 8; blanc
Protection des sources	polycarbonate , transparent
Poids (net)	ca. 11,9 kg
Cordon d'alimentation	env. 1 m; avec fils d'alimentation sans fiche
Fixation	câble de suspension 0.3 - 0.7 m
Configuration	Luminaire individuel
Teintes décoratives en kontras	gris silex
Particularités	sans aucun scintillement; Cradle to Cradle Certified TM; Part directe avec technologie Edgelight et Lightguide pour un éclairage homogène; Charges de DALI 2x; Intégration au système de gestion DALI; 44; DALI - système de gradation numérique; ToucheDIM - Touche de gradation