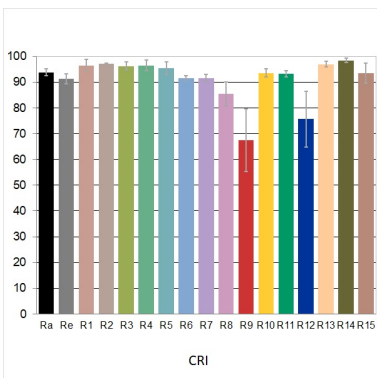
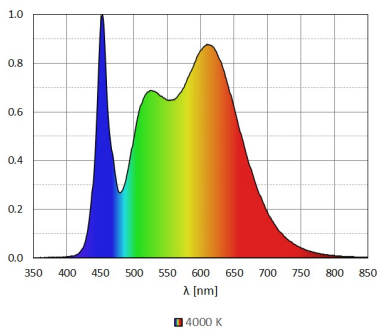
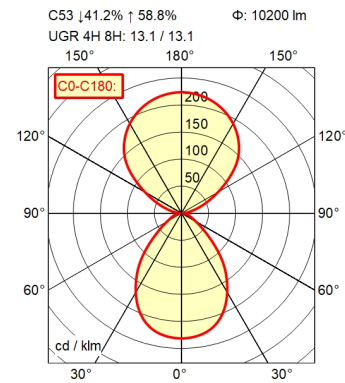


5-polig



Appareillage

Tension d'alimentation

Puissance absorbée

Flux lumineux de l'éclairage

Efficacité lumineuse du luminaire

Type de lumière/couleur clair

Température de couleur

Indice de rendu des couleurs

Répartition de la lumière

Part directe

Dispositif anti-éblouissement

Luminance (L65)

Classe UGR (4H 8H)

Classe de protection

Technique

Commande

Boîtier

Protection des sources

Poids (net)

Cordon d'alimentation

Fixation

Configuration

Température ambiante maximale

Particularités

Bloc d'alimentation

220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz

env. 91 W

env. 10.200 lm

env. 112 lm/W

blanc réglable

env. 2.700 - 6.500 K

IRC ≥ 90; R9 ≥ 50

Direct/indirect

env. 50 %

Diffuseur à prismes coniques

≤ 2.200 cd/m²

≤ 16

I

Commutable à 2 positions; Gradable; DALI

Externe

Aluminium; Laqué; Blanc

Acrylique (PMMA); Satiné

ca. 7,5 kg

ca. 2 m; Borne de connexion; 5-polig

Montage plafond

Luminaire individuel

25 °C

Réglage séparé et individuel de l'éclairage direct et indirect; Commande pour Dali 6 nécessaire;

Éclairage biodynamique VTL; Valeurs spécifiées à

env. 4000 K