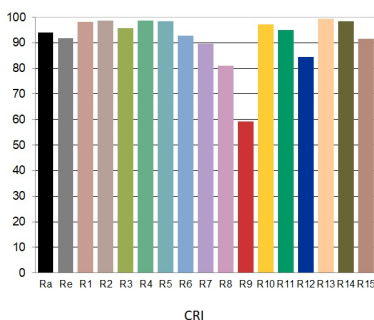
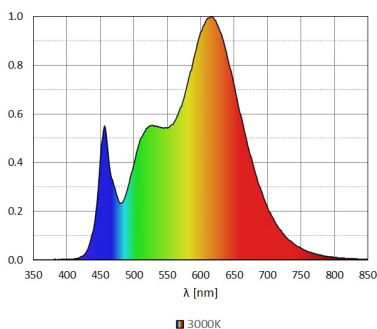
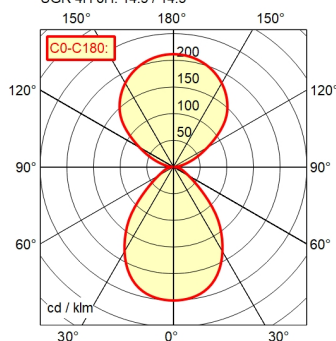


5-polig

C53 | 44.6% ↑ 55.4% Φ: 6400 lm
UGR 4H 8H: 14.3 / 14.3



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; 50 Hz; 60 Hz

env. 53 W

env. 6.400 lm

env. 120 lm/W

Blanc chaud

env. 3.000 K

IRC ≥ 90; R9 ≥ 50

Direct/indirect

env. 45 %

Diffuseur à prismes coniques

≤ 2.800 cd/m²

≤ 16

I

Commutable à 2 positions; Gradable; DALI

Externe

Aluminium; Laqué; Blanc

Acrylique (PMMA); Satiné

ca. 5,5 kg

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

Montage plafond

Luminaire individuel

25 °C

Câble d'alimentation blanc; Réglage séparé et individuel de l'éclairage direct et indirect; Charges de DALI 2x; Convient pour l'éclairage de secours