



Equipement

Appareillage

Tension d'alimentation

Puissance absorbée

Flux lumineux de l'éclairage

Efficacité lumineuse du luminaire

Répartition de la lumière

Part directe

Angle de rayonnement

Couleur de lumière

Température de couleur

Indice de rendu des couleurs (IRC)

Tolérance de couleur LED

Dispositif anti-éblouissement

Luminance (L65)

Classe UGR (4H 8H)

Indice de protection

Classe de protection

Mode d'allumage

Commande

boîtier

Protection

bras

Compensation d'articulation

Poids (net)

Cordon d'alimentation

Fixation

LED

sans

22-26 V, DC

env. 16 W

approx. 1.450 lm

env. 91 lm/W

directe

env. 100 %

110°

blanc neutre

env. 5.000 K

>= 80

< 4 SDCM

voir protection des sources

<= 23000 cd/m²

<= 28

IP65

III

gradable

interrupteur avec variateur

laqué; noir foncé

polycarbonate , diffuseur blanc opale

profil aluminium; anodisé; noir

ressort

env. 2,17 kg

env. 3 m; avec fils d'alimentation sans fiche

pince pour fixation sur table (accessoire); équerre murale (accessoire); embase à visser (inclus)