



**Equipement**  
**Appareillage**  
**Tension d'alimentation**  
**Tension secondaire**  
**Puissance absorbée**  
**Puissance absorbée sec.**  
**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**  
**Angle de rayonnement**  
**Tolérance de couleur LED**  
**Luminance (L65)**  
**Classe UGR (4H 8H)**  
**Indice de protection**  
**Classe de protection**

**Technique**  
**Commande**  
**boîtier**  
**Protection**  
**bras**  
**Compensation d'articulation**  
**Poids (net)**  
**Cordon d'alimentation**  
**Fixation**  
**Teintes décoratives en kontras**

LED  
transformateur électronique  
100 - 240 V; Wechselstrom (AC); 50 Hz; 60 Hz  
24 V  
env. 23 W  
env. 19 W  
env. 1.400 lm  
env. 73 lm/W  
blanc neutre  
env. 4.000 K  
IRC > 90; R9 > 50  
directe  
env. 100 %  
110°  
< 3 SDCM  
<= 23000 cd/m<sup>2</sup>  
<= 28  
IP 20  
I avec convertisseur sur fiche; III sans convertisseur sur fiche  
Touch DIM  
touches multifonctions  
aluminium anodisé  
givrè; plastique  
gris métallisé  
ressort  
ca. 1,9 kg  
ca. 3,4 m; Fiche secteur; CEE 7/VII  
socle de table  
noir

