

**DOTLUX lampadaire LED STYLEbutler 80W 4000K lumière du jour gradation dépendante blanc**

Numero d'ordre: 4277-240080-B-Ware

- L'excellent éclairage du poste de travail sur écran UGR <12 assure un travail sans fatigue grâce à une lumière sans scintillement
- Un seul luminaire suffit pour éclairer jusqu'à deux postes de travail conformément aux normes grâce à la technologie de réflecteur optimisée
- pied en acier en U stable permettant de guider les câbles vers l'avant ou l'arrière
- La technologie IA avec une part de lumière indirecte élevée de 75% améliore la sensation d'espace et crée une répartition homogène et sans ombres de la lumière
- Excellent rendu des contrastes avec un très bon rendu des couleurs et une température de couleur constante grâce au 3-Step MacAdam Binning
- Gradation et commutation séparées et continues des composantes directe et indirecte de la lumière via le panneau tactile en verre intégré
- Quatre modes de fonctionnement différents réglables par commutateur rotatif sur la tête du luminaire :
  1. capteur de présence actif (réduit l'intensité lumineuse du luminaire à 30% après 10 minutes d'absence et désactive le luminaire après 10 minutes supplémentaires)
  2. capteur de lumière du jour/fonction lumière constante active (mémorise automatiquement la luminosité réglée et l'adapte au niveau de lumière du jour)
  3. capteur de présence + capteur de lumière du jour (les deux capteurs sont actifs)
  4. les deux capteurs sont désactivés

Lumen par watt: 127,5; Consommation en watts: 80; Flux lumineux net en lumen: 10200; Angle de rayonnement: 80/140; Tension d'entrée: 220 - 240 V AC; Durée de vie utile: environ 50.000 h à 25°C; Température de couleur en Kelvin: 4000; Indice de rendu de couleur: CRI > 82; Power Factor (facteur de puissance): 0,9; Lumen par watt: 127,5; Classe de protection: I; Type de tension: AC; Couleur du boîtier: blanc; Sans éblouissement: Valeur UGR < 12; Cycles de fonctionnement: > 100.000; Garantie en années: 0; similaire Couleur RAL: 9003; classe de rendement énergétique selon le règlement européen 2019/2015: pas nécessaire; ETIM Gruppen-ID: EC000300; Variation par potentiomètre (intégré): Oui; Uniformité de la couleur (ellipse de MacAdam): SDCM3; Groupe de risque photobiologique selon EN 62471: RG1; Appareil de commande échangeable: Oui; Réglage des lumens: Continu  
Largeur: 50mm