

ARTIKEL NR. 4277-240080

**DOTLUX LED-Stehleuchte STYLEbutler 80W 4000K tageslichtabhängige Dimmung weiß**



zur Artikelseite

- Hervorragende UGR <12 Bildschirmarbeitsplatz-Beleuchtung sorgt für ermüdungsfreies Arbeiten durch flimmerfreies Licht
- Mit einer Leuchte bis zu zwei Arbeitsplätze normgerecht beleuchten dank optimierter Reflektortechnologie
- Standfester U-Stahlfuß ermöglicht die Kabelführung nach vorn oder hinten
- IA-Technologie mit hohem indirekten Lichtanteil von 75% verbessert das Raumgefühl und schafft eine homogene und schattenfreie Lichtverteilung
- Beste Kontrastwiedergabe bei sehr guter Farbwiedergabe und konstanter Farbtemperatur durch 3-Step MacAdam Binning
- Getrennte, stufenlose Dimmung und Schaltung von indirektem und direktem Lichtanteil über das integrierte Glas-Touchpanel
- Vier verschiedene Betriebsmodi über Drehschalter am Leuchtenkopf einstellbar:
  1. Anwesenheitssensor aktiv (dimmt die Leuchte nach 10 Minuten Abwesenheit auf 30% Helligkeit und deaktiviert die Leuchte nach weiteren 10 Minuten)
  2. Tageslichtsensor/Konstantlichtfunktion aktiv (speichert automatisch die eingestellte Helligkeit und passt sie dem Tageslichtniveau an)
  3. Anwesenheitssensor + Tageslichtsensor (beide Sensoren aktiv)
  4. Beide Sensoren deaktiviert

|                                   |             |  |  |
|-----------------------------------|-------------|--|--|
| <b>NACHFOLGEARTIKEL</b>           | -           | <b>ABSTRAHLWINKEL</b>  | 80x140   |
| <b>VORGÄNGERARTIKEL</b>           | 4277-140050 | <b>LICHTFARBE</b>  | weiß   |
| <b>GEWICHT IN KG</b>              | 12          | <b>EINGANGSSPANNUNG</b>  | 220 - 240 V AC                                       |
| <b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b> | 80          | <b>NUTZLEBENSDAUER</b>   | ca. 50.000 h bei 25°C                                |
| <b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>  | 10200       | <b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>  | 4000   |
| <b>LUMEN PRO WATT</b>             | 127         | <b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>   | Ra > 82  |
| <b>ABMESSUNGEN</b>                |             | <b>POWER-FACTOR</b>  | 0,98   |
| <b>Länge:</b> 1200mm              |             | <b>EINSCHALTSTROM IN A</b>   | 0  |
| <b>Breite:</b> 340mm              |             | <b>LUMEN PRO WATT</b>  | 127  |
| <b>Höhe:</b> 1960mm               |             | <b>SCHUTZKLASSE</b>  | I  |
|                                   |             | <b>SPANNUNGSART</b>  | AC   |
|                                   |             | <b>GEHÄUSEFARBE</b>  | weiß   |
|                                   |             | <b>BLENDFREIHEIT</b>   | UGR-Wert kleiner 12 - bildschirmarbeitsplatztauglich |
|                                   |             | <b>SCHALTZYKLEN</b>  | > 100.000  |
|                                   |             | <b>GARANTIE IN JAHREN</b>  | 5  |
|                                   |             | <b>L80/B10</b>   | 50000  |
|                                   |             | <b>ÄHNLICH RAL-FARBE</b>   | 9003   |
|                                   |             | <b>DIMMEN OHNE DIMMER</b>  | Nein   |
|                                   |             | <b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015</b> | nicht erforderlich                                   |
|                                   |             | <b>LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C</b>  | 50000  |

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| <b>LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C</b>   | 100000                           |
| <b>ETIM GRUPPEN-ID</b>                                | EC000300                         |
| <b>MIT LEUCHTMITTEL</b>                               | Ja                               |
| <b>BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1</b> | Ja                               |
| <b>GEEIGNET FÜR ANZAHL DER LICHTQUELLEN</b>           | 1                                |
| <b>FASSUNG</b>  | -                                |
| <b>WERKSTOFF DER ABDECKUNG</b>                        | Kunststoff matt/satiniert        |
| <b>BETRIEBSGERÄT</b>                                  | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| <b>MIT BETRIEBSGERÄT</b>                              | Ja                               |
| <b>DIMMUNG 0-10 V</b>                                 | Nein                             |
| <b>DIMMUNG 1-10 V</b>                                 | Ja                               |
| <b>DIMMUNG DALI</b>                                   | Nein                             |
| <b>DIMMUNG DMX</b>                                    | Nein                             |
| <b>DIMMUNG DSI</b>                                    | Nein                             |
| <b>DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT)</b>       | Ja                               |
| <b>DIMMUNG LINESWITCH</b>                             | Nein                             |
| <b>DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH</b>                   | Nein                             |
| <b>DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION</b>                | Nein                             |
| <b>DIMMUNG PHASENABSCHNITT</b>                        | Nein                             |
| <b>DIMMUNG PROGRAMMIERBAR</b>                         | Nein                             |
| <b>DIMMUNG RF</b>                                     | Nein                             |
| <b>DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION</b>                    | Nein                             |
| <b>DIMMUNG TOUCH AND DIM</b>                          | Ja                               |
| <b>DIMMUNG ZIGBEE</b>                                 | Nein                             |
| <b>DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON</b>                        | Nein                             |
| <b>OHNE DIMMFUNKTION</b>                              | Nein                             |
| <b>LICHTVERTEILER</b>                                 | Reflektor                        |
| <b>FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)</b>                | SDCM4                            |
| <b>MIT BEWEGUNGSMELDER</b>                            | Ja                               |
| <b>MIT LICHTSENSOR</b>                                | Ja                               |
| <b>KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG</b>                   | Ja                               |
| <b>PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471</b>      | RG1                              |
| <b>LICHTSTROM EINSTELLBAR</b>                         | Stufen                           |
| <b>KOMPATIBEL MIT CASAMBI</b>                         | Nein                             |
| <b>KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT</b>                   | Nein                             |
| <b>KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT</b>                | Nein                             |
| <b>KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA</b>                    | Nein                             |
| <b>IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR</b>                  | Nein                             |
| <b>ELEKTRISCHER ANSCHLUSS MIT STECKSYSTEM</b>         | Nein                             |
| <b>LEUCHTENKÖPFE BEWEGLICH</b>                        | Nein                             |
| <b>DIREKT-/INDIREKTANTEILE SEPARAT REGELBAR</b>       | Ja                               |
| <b>JUSTIERBAR</b>                                     | Nein                             |
| <b>AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT</b>                   | Ja                               |
| <b>GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W</b>               | -                                |
| <b>LEUCHTMITTEL</b>                                   | LED austauschbar                 |
| <b>MIT DIMMER</b>                                     | Ja                               |
| <b>MIT PRÄSENZMELDER</b>                              | Nein                             |
| <b>MIT REFLEKTOR</b>                                  | Ja                               |
| <b>MIT SCHALTER</b>                                   | Nein                             |
| <b>MIT SEPARATER LESELEUCHE</b>                       | Nein                             |

|   |                 |
|---|-----------------|
| <b>WERKSTOFF</b>  | Aluminium       |
| <b>DIMMUNG DALI-2</b>                                       | Nein            |
| <b>DIMMUNG PHASENANSCHNITT</b>                              | Nein            |
| <b>LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C</b>                         | 100000          |
| <b>LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C</b>                         | 25000           |
| <b>PULSDAUER IN µS</b>                                      | 0               |
| <b>BEG FÖRDERUNG</b>  | Ja              |
| <b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE</b> | E               |
| <b>FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR</b>                           | Nein            |
| <b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR</b>                      | Nein            |
| <b>AUSFÜHRUNG DES RASTERS</b>                               | Matt            |
| <b>LICHTVERTEILUNG</b>                                      | Symmetrisch     |
| <b>LICHTAUSTRITT</b>  | Direkt/indirekt |