

PACKAGE CONTENTS
 The DreamLED Color Sensor Touch LED lamp packaging includes:
 * Color Sensor Touch LED lamp
 * Power cable + Power adapter
 * Manual



FEATURES

<ul style="list-style-type: none"> Type of LED: 3528 HP LED Desk lamp: 34x HP SMD LED Color touch lamp: 2x HP RGB LED Auto color changing mode Max. wattage: 5W Color temperature: 3700~4000K Lifetime: >25000 hours Lumen: max. 200 Lm 	<ul style="list-style-type: none"> Color rendering index: >80RA Power supply: DC 5V/1A Instant start Operating temperature: -10 ~ 40 °C Material: ABS + PS +Rubber Dimensions: 480 mm (H) Color: Opal white Weight: 775 grams
--	--

INSTALLATION

- See illustration 1
- Connect the power adapter to the power input at the back of the lamp.
 - Plug the power adapter into an outlet with an input voltage of 110V-240V AC.

OPERATION

- See illustration 2
- A. ON/OFF touch key + 3-level brightness sensor touch dimmer (for desk lamp)
 - B. Sensor touch wheel for changing color of the living color lamp
 - C. ON/OFF sensor touch key (for living color lamp)

Operation desk lamp

- See illustration 3
- Press the touch key (A):
- 1x to turn the lamp ON. First level of brightness is shown.
 - 2x to activate the 2nd brightness level.
 - 3x to activate the 3rd brightness level.
 - 4x to turn the lamp OFF.

Operation living color lamp

- See illustration 3
- Press the sensor touch key (C) to turn the lamp ON/OFF.
 - Select a color using the sensor touch wheel (B).
 - Press the sensor touch key (C) for 3 seconds to show all colors one by one automatically.

Flexible lamp arm

See illustration 4
 The flexible goose neck lamp arm can be rotated in different angles.

- Note:**
- When adjusting the position of the arm, always hold the lamp base.
 - Excessive adjustment may cause damage.

SAFETY INSTRUCTIONS

- Never open the Color Sensor Touch LED Lamp.
- Never touch the plug contacts with sharp or metal objects.
- Make sure that cables cannot cause a trip hazard.
- Use only the original power supply and original accessories.
- Never place the device in the vicinity of heat sources.
- Never place the unit on surfaces that are heat sensitive.
- Protect the device from special liquids and vapors.
- Unplug the unit at the main power socket before cleaning. Do not use any solvent based cleaning agents, only a soft, dry anti-static cloth.
- Do not attempt repairs yourself.
- If the unit is not properly installed or operated DreamLED® cannot accept liability.

SUPPORT

For more information, technical questions and return requests concerning this product, you should contact: support@dream-led.eu.

GUARANTEE

Copyright © DreamLED®. DreamLED® is a registered trademark of TE-Group NV. The DreamLED® brand stands for superior product quality and outstanding customer service. That is why DreamLED® warrants this product against all defects in material and workmanship for a period of two (2) years from the date of original purchase of the product. The terms of this guarantee and the extent of responsibility of DreamLED® under this warranty can be downloaded from the website: www.dream-led.eu.

ILLUSTRATIONS

Illustration 1

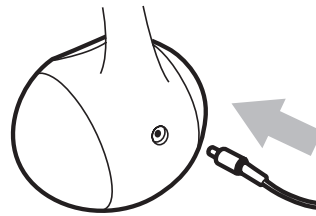


Illustration 2

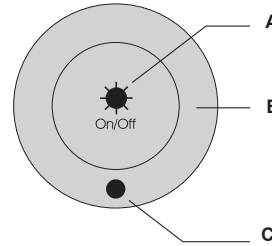


Illustration 3

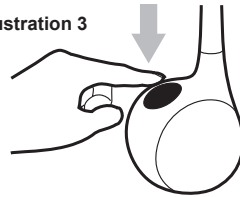
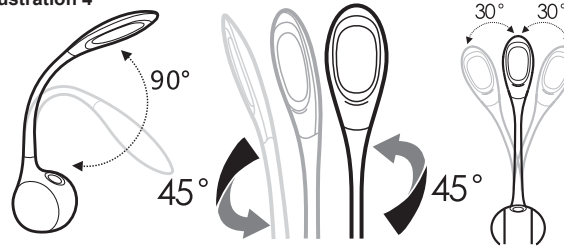


Illustration 4



DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby,

Company:	TE-GROUP nv
Address:	Kapelsestraat,61 2950 Kapellen - BELGIUM

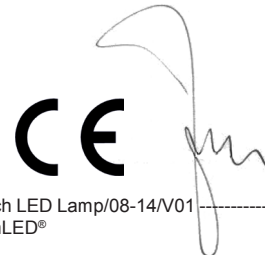
declare, that the following equipment:

Product Name:	DreamLED Color Sensor Touch LED lamp
Product Type:	RGB Color Sensor Touch LED lamp

The above mentioned product complies with the essential requirements, which are specified in the directive 2004/108/EC on the approximation of the laws on the Member States relating to electromagnetic compatibility.

This product has been tested against following standards and specifications, applying versions valid on August 2014:
 EN55015:2006+A1:2007+A2:2009
 EN61547:2009
 EN61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
 EN61000-3-3:2008

Joseph Van Oosterum, CEO TE-Group NV



User's Manual



Color Sensor Touch LED lamp



INHOUD VERPAKKING

De verpakking van de DreamLED Color Sensor Touch LED lamp bevat:

- * Color Sensor Touch LED lamp
- * Stroomkabel + stroomadapter
- * Handleiding

NL

SPECIFICATIES

<ul style="list-style-type: none">• Type LED: 3528 HP LED• Bureaulamp: 34x HP SMD LED• Kleuren "Touch lamp": 2x HP RGB LED• Automatische kleurenloop• Max. wattage: 5W• Kleurtemperatuur: 3700 ~ 4000K• Levensduur: > 25.000 uren• Lumen: max. 200 Lm	<ul style="list-style-type: none">• Kleurweergave-index: > 80RA• Voeding: DC 5V/1A• Start onmiddellijk• Gebruikstemperatuur: -10 ~ +40 °C• Materiaal: ABS + PS + Rubber• Afmetingen: 480 mm (H)• Kleur: Opalwit• Gewicht: 775 gram
---	--

INSTALLATIE

Zie illustratie 1

- Sluit de stroomkabel met adapter aan op de stroomaansluiting aan de achterkant van de lamp.
- Steek de stekker van de adapter in een stopcontact met een ingangsspanning van 110V-240V AC.

WERKING

Zie illustratie 2

- AAN/UIT tiptoets + Drukgevoelige dimmer met 3 helderheidsniveaus (voor bureau lamp)
- Drukgevoelige kleurenring voor het aanpassen van de kleur van de RGB lamp
- AAN/UIT tiptoets voor de RGB lamp

Werking bureau lamp

Zie illustratie 3

Druk op de tiptoets (A):

- 1x om de lamp AAN te schakelen. Eerste helderheidsniveau wordt getoond.
- 2x om het tweede helderheidsniveau te activeren.
- 3x om het derde helderheidsniveau te activeren.
- 4x om de lamp UIT te schakelen.

Werking RGB lamp

Zie illustratie 3

- Druk op de tiptoets (C) om de lamp AAN/UIT te schakelen.
- Selecteer een kleur door gebruik te maken van het drukgevoelige kleurenring (B).
- Druk gedurende 3 seconden op de tiptoets om alle kleuren automatisch een voor een af te spelen.

Flexibele arm

Zie illustratie 4

De flexibele zwanenhals-arm kan in verschillende posities gedraaid worden.

Opmerking:

- Houd steeds de lampvoet vast bij het aanpassen van de positie van de arm.
- Overmatige aanpassing van de positie van de arm kan schade veroorzaken.

VEILIGHEIDSIJNSTRUCTIES

- Open nooit de Color Sensor Touch LED Lamp.
- Raak nooit de stekkercontacten met scherpe en metalen voorwerpen aan.
- Zorg ervoor dat kabels dusdanig gelegd worden dat niemand erover kan struikelen of erop kan trappen.
- Gebruik enkel origineel toebehoren.
- Zet het apparaat nooit in de nabijheid van warmtebronnen.
- Zet het apparaat nooit op oppervlakken die gevoelig voor warmte zijn.
- Bescherm het apparaat tegen speciale vloeistoffen en wasems.
- Gebruik voor het reinigen geen schoonmaakmiddelen met oplosmiddel, maar uitsluitend een zachte, droge en antistatische doek. Trek vóór elke reiniging van het apparaat de stekker uit het stopcontact.
- Een reparatie mag enkel door geschoold, geautoriseerd personeel uitgevoerd worden.
- Bij ongeëigend gebruik aanvaardt DreamLED® geen enkele aansprakelijkheid.

KLANTENONDERSTEUNING

Voor meer informatie, technische vragen of retouraanvragen met betrekking tot dit product dient u rechtstreeks contact op te nemen met support@dream-led.eu.

GARANTIE

Copyright © DreamLED®. DreamLED® is een gedeponeerd handelsmerk van TE-Group NV. Het merk DreamLED® staat voor producten van superieure kwaliteit en een uitstekende klantenservice. Daarom garandeert DreamLED® dat dit product vrij is van materiaal- en fabricagefouten gedurende een periode van twee (2) jaar na de oorspronkelijke aankoopdatum van het product. De voorwaarden van deze garantie en de omvang van de verantwoordelijkheid van DreamLED® onder deze garantie kunt u downloaden vanaf de website: www.dream-led.eu.

CONTENU DE L'EMBALLAGE

L'emballage de la lampe LED Color Sensor Touch comprend:

- * Lampe LED Color Sensor Touch
- * Câble d'alimentation + Adaptateur
- * Mode d'emploi

FR

CARACTERISTIQUES

<ul style="list-style-type: none">• Type de LED: 3528 HP LED• Lampe de bureau: 34x SMD HP LED• Lampe tactile multi-couleur: 2x HP RGB LED• Mode de changement de couleur automatique• Max. puissance: 5W• Température de couleur: 3700 ~ 4000K• Durée de vie: > 25000 heures• Lumen: max. 200 Lm	<ul style="list-style-type: none">• Indice de rendu des couleurs: > 80Ra• Alimentation: DC 5V/1A• Démarrage instantané• Température de fonctionnement: -10 ~ 40 °C• Matériel: ABS + PS + caoutchouc• Dimensions: 480 mm (H)• Couleur: Blanc opale• Poids: 775 grammes
--	---

INSTALLATION

Voir illustration 1

- Branchez l'adaptateur à l'entrée d'alimentation à l'arrière de la lampe.
- Branchez l'adaptateur secteur sur une prise avec une tension d'entrée de 110V-240V AC.

FONCTIONNEMENT

Voir illustration 2

- Touche Marche/Arrêt tactile + variateur tactile avec 3 niveaux de luminosité (lampe de bureau)
- Anneau de couleurs pour changer la couleur de la lampe RGB
- Touche Marche/Arrêt tactile (lampe RGB)

Fonctionnement lampe de bureau

Voir illustration 3

Appuyez la touche tactile (A):

- 1x pour allumer la lampe. Premier niveau de luminosité est affiché.
- 2x pour activer le niveau de luminosité 2.
- 3x pour activer le niveau de luminosité 3.
- 4x pour éteindre la lampe.

Fonctionnement lampe RGB

Voir illustration 3

- Appuyez la touche tactile (C) pour allumer/éteindre la lampe RGB.
- Choisissez une couleur en utilisant l'anneau de couleurs (B).
- Appuyez la touche tactile (C) pendant 3 secondes: les couleurs se succèdent, l'une après l'autre automatiquement.

Bras de lampe flexible

Voir illustration 4

Le bras de la lampe à col de cygne flexible peut être réglé à différents angles.

Remarque:

- Lors du réglage de la position du bras, tenez toujours le corps de la lampe.
- Réglage excessive peut causer des dommages.

NOTICES DE SECURITE

- N'ouvrez jamais la lampe LED Color Sensor Touch.
- Ne touchez jamais les contacts de la fiche de courant avec des objets et outils métalliques.
- N'utilisez que des accessoires originaux.
- Ne posez jamais cet appareil sur des surfaces chaudes.
- Protégez votre appareil des liquides spéciales et des vapeurs.
- Ne faites jamais fonctionner votre appareil près de matières explosives ou inflammables.
- Pour chaque entretien priez de bien vouloir retirer la prise de courant de l'appareil de la prise électrique. N'utilisez aucunes solutions de nettoyage à base d'alcool mais seulement un chiffon humide et mou, antistatique.
- Toute réparation doit être effectuée que par une personne qualifiée.
- Si l'appareil n'est pas correctement installé ou utilisé, DreamLED® n'accepte aucune responsabilité.

SUPPORT DE CLIENTS

Pour plus d'informations, des questions techniques ou des demandes de retour concernant ce produit, il faut contacter support@dream-led.eu.

GARANTIE

Copyright © DreamLED®. DreamLED® est une marque déposée de TE-Group NV. La marque de DreamLED® est synonyme de produits de qualité supérieure et d'un service après-vente excellent. C'est la raison pour laquelle DreamLED® garantit ce produit contre tout défaut de matériel ou de fabrication pour une période de deux (2) ans à compter de la date d'achat initiale. Pour connaître les conditions générales de cette garantie et l'étendue des responsabilités de DreamLED® au titre de cette garantie, consultez notre site web www.dream-led.eu.

PACKUNGSINHALT

Die DreamLED Color Sensor Touch LED-Lampe Verpackung enthält:

- * Color Sensor Touch LED-Lampe
- * Stromkabel + Netzteil
- * Betriebsanleitung

D

SPEZIFIKATIONEN

<ul style="list-style-type: none">• LED-Typ: 3528 HP LED• Schreibtischlampe: 34x HP SMD LED• Berührungsempfindliche Lampe: 2x HP RGB LED• Automatischer Farbwechsel• Max. Leistung: 5W• Farbtemperatur: 3700 ~ 4000K• Lebensdauer: > 25.000 Stunden• Lumen: max. 200 Lm	<ul style="list-style-type: none">• Farbwiedergabeindex: > 80RA• Stromversorgung: DC 5V/1A• Sofortstart• Betriebstemperatur: -10 ~ +40 °C• Material: ABS + PS + Rubber• Abmessungen: 480 mm (H)• Farbe: Opal weiß• Gewicht: 775 Gramm
---	---

INSTALLATION

Siehe Abbildung 1

- Schließen Sie das Netzteil mit dem Stromeingang auf der Rückseite der Lampe an.
- Schließen Sie das Netzteil an eine Steckdose mit einer Eingangsspannung von 110V-240V AC an.

BETRIEB

Siehe Abbildung 2

- EIN/AUS-Touch-Taste + Touch-Sensordimmer mit 3 Helligkeitsniveaus (für Schreibtisch-Lampe)
- Touch-Farbrad für wechselnde Farbe des RGB Farblampe
- EIN/AUS-Touch-Taste (für RGB Farblampe)

Betrieb Schreibtischlampe

Siehe Abbildung 3

Drücken Sie die Wahl taste (A):

- 1x um die Lampe einzuschalten. Erste Stufe der Helligkeit wird angezeigt.
- 2x um den 2. Stufe der Helligkeit zu aktivieren.
- 3x um den 3. Stufe der Helligkeit zu aktivieren.
- 4x um die Lampe auszuschalten.

Betrieb RGB Farblampe

Siehe Abbildung 3

- Drücken Sie die Touch-Taste (C), um die Lampe EIN/AUS zu schalten.
- Wählen Sie eine Farbe mit dem Touch-Farbrad (B).
- Drücken Sie die Touch-Taste (C) für 3 Sekunden, um alle Farben automatisch nacheinander anzuzeigen.

Flexible Lampe Arm

Siehe Abbildung 4

Der flexible Schwanenhals-Lampe Arm kann in verschiedenen Winkeln gedreht werden.

Hinweis:

- Bei der Einstellung der Position des Armes, immer halten Sie die Lampensockel.
- Übermäßige Einstellung der Position des Armes kann zu Schäden führen.

SICHERHEITSHINWEISE

- Color Sensor Touch LED-Lampe niemals öffnen.
- Berühren Sie niemals die Steckerkontakte mit spitzen und metallischen Gegenständen.
- Stellen Sie sicher, dass Leitungen stolper- und trittsicher verlegt werden.
- Verwenden Sie nur das originale Netzteil und originale Zubehör.
- Stellen Sie das Gerät niemals in die Nähe von Wärmequellen auf.
- Stellen Sie das Gerät niemals auf Oberflächen, die wärmeempfindlich sind.
- Schützen Sie das Gerät vor Staub, Flüssigkeiten und Dämpfen.
- Ziehen Sie vor jeder Reinigung des Gerätes den Netzstecker aus der Steckdose. Verwenden Sie zur Reinigung keine lösungsmittelhaltigen Putzmittel, sondern lediglich ein weiches, trockenes Antistatik Tuch.
- Eine Reparatur darf nur durch geschultes, autorisiertes Personal durchgeführt werden.
- Bei nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch ist eine Haftung durch DreamLED® ausgeschlossen.

KUNDENDIENST

Für weitere Informationen, technische Fragen oder Rücksendungen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an: support@dream-led.eu.

GARANTIE

Copyright © DreamLED®. DreamLED® ist ein eingetragenes Markenzeichen der TE-Group NV. Die DreamLED®-Marke steht für überragende Qualität und hervorragenden Kundenservice. Aus diesem Grund gibt DreamLED® auf dieses Produkt eine Garantie von zwei (2) Jahren auf alle Material- und Verarbeitungsfehler ab Originalkaufdatum des Produktes. Die Bedingungen dieser Garantie und der Verantwortlichkeitsumfang von DreamLED in dieser Garantie können Sie finden auf www.dream-led.eu.