

PHILIPS

Energy Light – gir deg energien tilbake

EnergyUp

Samme positive effekt som sollys

Med ledning

like effektiv som 10 000 lux



HF3420/01



Pleier du å føle deg trøttere om vinteren? Konsentrert blått lys gir energi som klart dagslys

De aller fleste her i Norden føler seg trøttere om vinteren. Mangelen på sollys i vinterhalvåret har en negativ innvirkning på humør og helse. Noen av oss utvikler til og med høst- eller vinterdepresjon. Det er ikke så rart at vi føler oss mindre energiske om vinteren, sol og dagslys er nødvendig for at kroppen skal fungere normalt. I samarbeid med forskere, har Philips utviklet Energy Light. Når du bruker Philips Energy Light, utskilles de samme stoffene i kroppen som når du er ute en solfylt sommerdag, og du får energien tilbake.

Klinisk bevist: gir energi naturlig, med lys

- Forbedrer energinivåer, våkenhet og humør
- Bekjemper lavere energi, tretthet og vinterdepresjoner
- Lys gir deg mer energi og en sunn livsstil
- Uavhengig forskning bekrefter mer energi

Kompakt design på farten – bruk den hvor og når som helst

- Like effektive som enda større 10 000 lux hvite lys
- Oppnå resultater med 20–30 minutter hver dag, mens du leser eller jobber

Avanserte Philips LED-lys gir behagelig lys

- Har en lignende effekt på velvære som en solfylt blå himmel
- Jevn lysstyrke, ultimat komfort for øyet
- 100 % UV-fritt lys – trygt for øyne og hud
- 100+ år med Philips Lighting- og Healthcare-fagkunnskap



asimpleswitch.com

Høydepunkter

Øker energinivået

Dagens travle, moderne livsstil krever topp ytelse gjennom hele dagen – men selv de sprekeste har av og til lite energi og nedturer, spesielt når det er lite naturlig dagslys, som på et kontor om vinteren. EnergyUp-lampen motvirker tretthet og forbedrer humøret ved å bruke den naturlige, energigivende effekten av sollys til å stimulere kroppen og forbedre våkenhet. Det er bevist at bare én enkel 20–30 minutters økt er effektiv, og du kan bruke EnergyUp når du måtte ha behov for å lade opp og få mer energi. Enten du trenger å komme i gang om morgenen, komme i gang igjen etter lunsj eller opprettholde vedvarende energinivåer gjennom hele dagen.

Motvirker lav energi

Lite dagslys i de mørke vintermånedene gjør at mange personer opplever en merkbar nedgang i energinivåene og nedstemthet når høsten setter inn. Det er kjent som vinterdepresjon (eller mild sesongavhengig depresjon), og symptomene kan føre til at personen kjenner seg nedstemt, apatisk og trett i flere uker eller måneder, noe som påvirker både personlig ytelse og humør. Philips EnergyUp motvirker symptomene av vintertretthet med naturlig, energigivende effekt av sollys og holder kroppen i gang med sommerenergi gjennom de mørke vintermånedene.

Lys gir naturlig energi

Dagslys er avgjørende for velvære og for å holde seg sunn og frisk gjennom hele dagen – på samme måte som næringsstoffer og jevnlig trening. Philips EnergyUp etterligner den naturlige energigivende effekten av dagslys på en solskinnsdag og stimulerer reseptorer i øyet som utløser kroppens naturlige respons på sollys. Dette gjør at du føler deg mer energisk, aktiv og våken. På dager når energinivået er lavt og du føler deg trett, fremmer EnergyUp naturlig vitalitet.

Klinisk beviste fordeler

Det er klinisk bevist at EnergyUp forbedrer energinivåene, våkenheten og humøret, slår tilbake mot nedstemthet om vinteren [1] og er effektiv mot vinterdepresjon [2, 3]. Uavhengige undersøkelser viser at 70 % av dem som prøvde EnergyUp Intense Blue kjente at energinivåene ble bedre etter bare to ukers bruk (undersøkelse med 823 deltakere i Storbritannia i 2011 utført av Bzz Agent). Ytterligere 84 % var fornøyd med

måten

EnergyUp Intense blue motvirket nedstemthet om vinteren (undersøkelse med 229 deltakere i Nederland i 2011 utført av MetrixLab).

Bare 20–30 minutter per dag



Det er bevist at bare 20–30 minutter om dagen med EnergyUp revitaliserer og fremmer positivt humør. Du bare plasserer energilampen på en armlengdes avstand slik at lyset når øynene dine. Det er ikke nødvendig å se direkte inn i lyset, så du kan gjøre flere ting mens du bruker EnergyUp og ha nytte av den under frokosten eller når du jobber eller leser. Siden lyset er uten UV og behagelig og sikkert for øynene, kan du bruke det så lenge du ønsker i løpet av dagen (hvis det brukes om kvelden eller før leggetid kan det forsinke søvn). Med daglig bruk er det sannsynlig at du kjenner den oppkvikkende effekten fra EnergyUp innen 1–2 uker.

Ultimat komfort for øyet



EnergyUp bruker et unikt lyssystem for å kontrollere gjenskinn for fullstendig komfort for øyet. En unik kombinasjon av diffusere, reflektorer og filter fordeler det kraftige LED-lyset jevnt over hele skjermoverflaten. Dette kontrollerer gjenskinn, forhindrer skarpe lyspunkter og gir en diffus lyseffekt for en komfortabel og behagelig opplevelse.

UV-fri



Det rene blå lyset fra EnergyUp øker energinivåene på en naturlig måte. Effekten ligner på den fra en solskinnsdag, men uten sollysets UV-stråler.

Utviklet av Philips



Philips ble grunnlagt for over 100 år siden som en pioner innen rimelige lyspærer og brukte senere ekspertisen innen vakuurmør-teknologi for å utvikle ett av verdens første røntgenbildeapparater. Til denne dag har selskapet forblitt et verdensledende selskap innen belysning og helse, drevet fremover av ønsket om å forbedre livet til mennesker i hele verden ved å lage nyskapinger som er viktige for deg. Denne stolte arven fortsetter med EnergyUp, et nyskapende produkt som drar fordel fra alle Philips' erfaringer som et ledende selskap innen belysning, helse og forbrukerteknologi.



asimpleswitch.com

Philips' grønne logo

Philips' grønne produkter kan redusere kostnader, energiforbruk og CO₂-utslipp. Philips tilbyr en betydelig miljøforbedring på ett eller flere av de grønne nøkkelområdene – energieffektivitet, emballasje, farlige materialer, vekt, resirkulering og kassering og pålitelig drift gjennom hele levetiden.

Spesifikasjoner

Velvære med lys

Få mer energi
Bli mer våken
Føl deg mer uthvilt
Bekjemp nedstemthet om vinteren /
depresjon
Bedre humøret
Bekjemp jetlag

Komfortabelt lys

Spesifikt blått lys
Lignende effekt som 10 000 lux
Jevn skjermlyminans

Lett å bruke

Lysintensitetsinnstillinger: 3
Av/på-knapp
Betjenes med én knapp

Bærbar

Liten, kompakt design

Teknisk

Strømadapter: 10 W
Spennning: 100/240 V
Frekvens: 50/60 Hz
Isoleringsstrømkontakt: Klasse II (dobbel
isolasjon)
Type lyskilde: High power LED
Levetid for lamper: 10 000 timer
Lengde, ledning: 180 cm

Mål og vekt

Produktmål: 14,3 x 14,3 x 3,5 cm
Produktvekt: 0,4 kg
Mål på F-boks: 18,0 x 18,9 x 10,4 (B x H x
D) cm
Hovedeske: 2
Vekt på F-boks: 0,8 kg

Logistiske data

Opprinnelsesland: Kina
CTV-kode: 884342001

Sikkerhet og forskrifter

EU-direktivet om medisinsk utstyr (MDD):
93/42/EØS og 2007/47/EF
CE 0344-sertifisert
UV-fri: Ingen stråling av UV eller nesten-UV

