



# Esențial: Soluția de iluminat remarcabilă și cu adevărat circulară

## Essential încadrat

Philips Essential este un aparat de iluminat imprimat 3D care vă oferă o funcționalitate de neegalat și personalizare care se potrivește fiecărui stil. Cu o gamă largă de culori și texturi, se îmbină perfect în orice decor, oferind în același timp un iluminat funcțional care îndeplinește cerințele de iluminat pentru birou. Acest aparat de iluminat poate fi conectat la alte sisteme pentru a crea o soluție inteligentă de iluminat de birou cu senzori integrați pentru a evita „aspectul aglomerat datorat prea multor senzori” în tavanele dumneavoastră frumos proiectate. Această familie este disponibilă în 3 dimensiuni și poate fi montată în 3 moduri diferite. Oferă o opțiune VPC (tavan cu profil vizibil) pentru o instalare ușoară și oferă o integrare perfectă a tavanului fără ramă, oferindu-vă numeroase opțiuni de design pentru a vă satisface nevoile. Philips Essential este fabricat din materiale reciclate, imprimat 3D neutru din carbon, ceea ce îl face o alegere conștientă pentru cei care doresc să contribuie la o economie circulară. Așadar, alegeți această soluție de iluminat fără a face compromisuri cu privire la stil, performanță, funcționalitate sau sustenabilitate.

### Beneficii

- Texturi inspirate din esaturi & culori pentru a se potrivi cu stilurile interioare și pentru a satisface cerințele de design
- Greutate redusă și ușor de instalat
- Reduce costurile cu energia electrică prin creșterea eficienței
- Compatibil cu normele specifice iluminatului birourilor cu versiunile UGR19
- Plafoane curate și frumoase, cu opțiuni de detecție integrate pentru controlul luminii naturale, detectarea prezenței și multe altele.
- Potrivit pentru diverse nevoi de proiect

# Essential încastrat

## Caracteristici

- O gamă largă de culori și texturi
- 3 dimensiuni și 3 tipuri de montare (suspendat, pe suprafețe și încastrat)
- Include opțiunea VPC pentru o instalare ușoară și o integrare perfectă în tavan fără ramă
- Eficiență de până la 152 lm/W
- Driver DALI sau wireless cu Interact ready
- Piese imprimate cu cel puțin 55% material bio-circular reciclat sau echilibrat în masă
- Flux luminos 900 - 8000 lm
- Durată de viață de 100.000 de ore pentru L80
- Opțiune cu senzor integrat cu detectare a prezenței și reglarea intensității luminoase în funcție de lumina naturală

## Cerere

- Birouri
- Sănătate
- Industria hotelieră
- Retail

## Versions



### Essential Recessed RTP

## Cote



