



# A solução de interface de utilizador ideal: equilíbrio entre estética e funcionalidade

## Dynalite User Interface

Independentemente do nível de integração e gama de funções disponíveis, um sistema de controlo requer uma interface de utilizador intuitiva, para que os utilizadores podem programar e activar facilmente as várias funcionalidades de controlo. As interfaces de utilizador Philips Dynalite são disponibilizadas numa diversa gama de painéis, ecrãs tácteis e dispositivos com fios, numa grande variedade de estilos e acabamentos adequados a todos os orçamentos de projecto, nível de interactividade ou requisitos de decoração.

### Benefícios

- Interfaces de utilizador para sistemas de automatização, desde padrão a alta qualidade
- Totalmente personalizável ao nível das funções e da estética
- Programação flexível durante e após a preparação para funcionamento

# Dynalite User Interface

## Características

- Ampla variedade de produtos para qualquer aplicação
- Flexibilidade máxima – vários estilos e acabamentos para ambientes de consumidor e comerciais, possibilidade de configuração e personalização completas
- Dispositivos com fios – vários tipos de função, correspondência estética com painéis de controlo, design modular
- Painéis – grande diversidade de aspectos de botões, gravação personalizada, definições de programação dentro da área
- Ecrãs tácteis - interactividade máxima, intuição resultante de interface de ecrã com concepção personalizada, opções de correspondência de decoração ilimitadas

## Aplicação

- Hotelaria, revenda, escritórios
- Espaços públicos e centros de eventos multiusos
- Casas inteligentes

## Versions



DPNE914-SF



PABPE-MA-X



PATPE-WA-X



PADPE-AA

# Dynalite User Interface

## Detalhes do produto



Different RIM colors EU



AntumbraButton - Different colors  
Button Finish



PATPE AntumbraTouch EU White -  
Front



PADPE AntumbraDisplay EU  
White - Front

