



2885

Var. rot. c/ soft-lock, 100-1000W, dir.

Características técnicas

Arquitectura

Tipo de interface Pressão e rotativo

Principais características eléctricas

Tensão nominal 230 V

Frequência de funcionamento 50 Hz

Voltagem

Tensão de serviço 230 V AC

Fusível

fusível à prova de curto-circuito e sobrecarga (fusível electrónico)

Dimensões

Ø da dimensão do eixo 4 mm

Potência

Perda de poder em plena carga ≈ 5 W

Materiais, acabamento, cores

Cor não se aplica

Material Plástico + metal

Gestão de lâmpadas incandescentes

Lâmpadas incandescentes e halogéneas de 230 V 100...1000 W

Instalação, montagem

modo de instalação com garras de expansão

Ligação

modo de ligação com terminais de parafuso

Equipamento

princípio de reduzir a intensidade da luz corte de fase

Interruptores / tomadas com função de comutação de escada

Identificação

Aplicações Comando de iluminação

Série de design principal Light control