



EE637

**Proiettore Led 20W 2000 Lm Bianco - Reg. 5S - 15Min - Da 5 A 1000 Lux**

Proprietà tecniche

**Funzioni**

Applicabile con sensore di movimento no

**Principali caratteristiche elettriche**

Tensione nominale 230...240 V

Tipo di tensione di alimentazione AC

**Alimentazione elettrica**

Control gear type Non necessario

**Materiali**

Colore RAL Bianco RAL 9010

Materiale plastica

Superficie Lucido

Temperatura di colore 4000 K

Colore luce dominante bianco

**Dimensioni**

Altezza del prodotto installato 140 mm

Lunghezza 164 mm

**Illuminazione**

Tipo di lampada LED non sostituibile

Capacità lampade 20

Flusso luminoso 2000 lm

**Installazione, montaggio**

Idoneo per montaggio al suolo no

Idoneo per montaggio a parete si

Idoneo per montaggio a soffitto no

Idoneo per montaggio con mollette no

Idoneo per montaggio su binario no

Può essere sospeso no

Idoneo per montaggio trasversale no

**Collegamento**

Suitable for through-wiring si

**Articoli forniti**

Con lampada si

Control gear included no

**Accessori inclusi**

Con sensore di luce no

**Equipaggiamento**

Tipo di attenuatore	_empty_
Indice di resa cromatica (IRC)	80-89

**Uso**

Regolabile	si
Angolo copertura	$\geq 80^\circ < 360^\circ$
Light sharing	Simmetrico

**Sicurezza**

Grado di protezione dell'involucro	IP55
Classe di protezione	isolamento classe II
Resistenza agli urti	IK04