



HANZONI



Scheda tecnica

Lampada scialitica KLS Martin marLed E3

Dati elettrici:

Alimentazione corrente alternata	Da 100 a 240 V
Alimentazione corrente continua	
Potenza assorbita a 230V	15 W
Potenza assorbita a 24V	
Ciclo vitale effettivo della sorgente luminosa	40000 h
Elettronica conforme a VDE e CEI	SI
Classificazione secondo MDD	I
Classe di protezione secondo CEI 601	I
Conformità	CE 93/42

Dati fotometrici:

Illuminamento centrale regolabile elettr. da/a	
Illuminamento centrale a distanza di 1 m	70.000 lx
Temperatura colore	4500 K
Intensità di irradiazione complessiva (a 100.000 lx)	
Coefficiente di visibilità (grado di efficienza)	
Profondità di illuminazione L1/L2	
Campo di lavoro da/a	

Dati meccanici:

Altezza locale minima	
Dimensioni, diametro del telaio di ancoraggio a soffitto	
Peso complessivo	
Altezza del corpo lampada (incl. impugnatura sterile)	
Diametro del corpo lampada	