

KT MH 8833 10W



Moc maks.: 10 W

Jasność maks.: 900 lm

Podstawowe informacje

Oprawa typu naświetlacz, montaż na magnetycznej szynie zasilającej, niskonapięciowej 48 V.

Obudowa: ciśnieniowy odlew aluminiowy, lakierowany proszkowo, kolor RAL. Wykończenie mikrostruktura.

Dyfuzor: szkło ochronne, hartowane

Optyka: odbłyśnik aluminiowy kształtujący kąt świecenia.

Zasilacz: elektroniczny 48 V, bez efektu flickeringu, zintegrowany w oprawie.

Parametry techniczne

Stopień ochrony	20 IP
Żywotność L80B10	50000 h
Moc maks.	10 W
Jasność maks.	900 lm
Napięcie wejściowe	48V DC
Rodzaj zasilacza	on/off lub DALI
Dostępne temperatury barwowe	2700K, 3000K, 4000K, 5000K, 6000K
Kąt świecenia	15°, 24°, 38°, 60°

Rysunek techniczny

