

Odbiorniki
zdalnego
sterowania

Nadajniki
zdalnego
sterowania

Sterowniki
do automatyki
bramowej

Akcesoria
do automatyki
bramowej

Napędy
do automatyki
bramowej

Kontrola
dostępu



**ŻYWOTNOŚĆ
50 000h**

LIBRA24

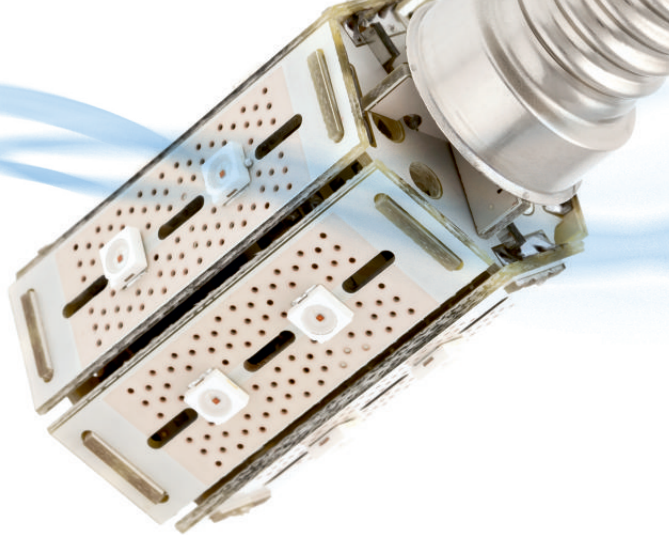


- odporna na wstrząsy i wibracje
- wbudowany przerywacz
- niski pobór mocy
- doskonale widoczna w każdych warunkach

Żarówka LIBRA jest zamiennikiem tradycyjnej żarówki 24V stosowanej w lampach sygnalizacyjnych. Technologia LED zapewnia dużą odporność na wstrząsy i wibracje, co przekłada się na bezawaryjną pracę. Wbudowany przerywacz umożliwia współpracę ze sterownikami podającymi ciągłe zasilanie na lampę.

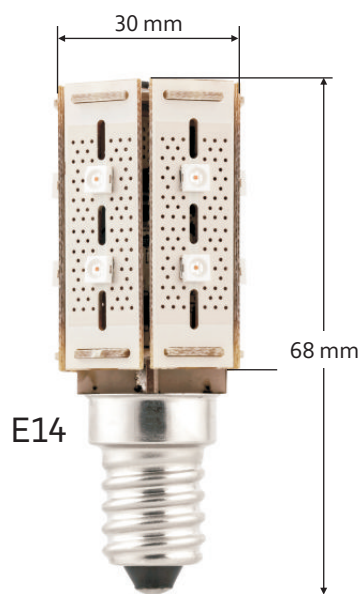
LIBRA24

sygnalizacyjna żarówka LED

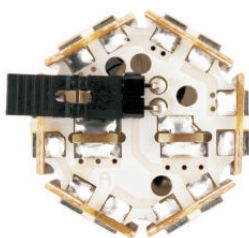


▶ Parametry podstawowe

zasilanie: 12...24V AC/DC $\pm 10\%$
pobór prądu: max 250mA
moc: 3,5W
żywotność: 50 000h
zabezpieczenie termiczne: 130°C
temperatura pracy: -25°C / +55°C
intensywność pracy: 80 % / h
rodzaj gwintu: E14
kolor światła: żółty
technologia: LED
przeznaczenie: oświetlenie sygnalizacyjne
sposób montażu: w oprawie
tryb pracy: ciągły / impulsowy 0,5s
odporność na wstrząsy: tak
waga: 17g



▶ Konfiguracja pracy żarówki



0.5s 0.5s



12-24 V
AC/DC

ze zworką
tryb pracy impulsowy



12-24 V
AC/DC

bez zworki
tryb pracy ciągły



zastosowanie żarówki LIBRA24

Odbiorniki
zdalnego
sterowania

Nadajniki
zdalnego
sterowania

Sterowniki
do automatyki
bramowej

Akcesoria
do automatyki
bramowej

Napędy
do automatyki
bramowej

Kontrola
dostępu



systemy automatyki

DTM System, ul. Brzeska 7, 85-145 Bydgoszcz, tel./fax +48 52 340 15 83, e-mail: dtm@dtm.pl
www.dtm.pl

dtm
SYSTEM