

FDV 3221987



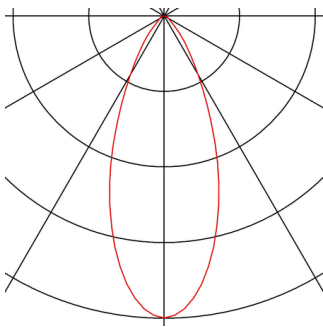
KARPO

innfelt spot, ett lys, LED, 3000K, hvit, flat rosett, 7,5 W

Armaturserien KARPO fås i hvit og sort. Den har en sylindrerformet spot som kan stilles inn individuelt ved hjelp av et ledd på den flate rosetten. Sving- og dreieområdet gjør det mulig å belyse rommet på optimal måte. De integrerte Premium LED-ene gir høy energieffektivitet. Dessuten har spot en høy fargegjengivelsesindeks på over 90. KARPO spotter drives med en konstantstrømdriver med 500mA som bestilles separat.

TEKNISKE DATA

Art.nr.: / EL.NR.	152381 / EL.NR. 32 219 87
Pærer inkludert	0
Driftsstrøm CC	500 mA/V
Vertikalt svingområde	90 °
Horisontalt dreieområde	350 °
Lengde	15.2 cm
Høyde	5.5 cm
Diameter	3.0 cm
Innfellingsdiameter	7.0 cm
Innfellingsdybde	2.0 cm
Nettovekt	0.178 kg
Bruttovekt	0.276 kg
IP-kode	IP 20
Kapslingsgrad	III
Montering	Innfelt montering
Montering detaljer	Tak,Vegg
Effekt	7.5 W
Lysytelse	470 lm
Fargetemperatur	3000 Kelvin
Spredningsvinkel	40 °
Farge	hvit
CRI	>90



Tilbehør og lyspærebefaling

464091	LED-DRIVER , 9 VA, 500 mA, inkl. strekkavlastning
--------	---

Binning	6
LXXBXX-data	70/50
Levetid	30000 h
Maksimal omgivelsestemperatur	40 °C
BIG WHITE side	447

Rengjøring:

Planmessig rengjøring gir deg best belysning over tid.

Gjør anlegg alltid strømløst før rengjøring.

Det anbefales støvtørking med mikrofiber. Intervaller avhenger av bruksområdets støv-/smussmengde. Unngå sterke kjemikalier (ph>7) og vær varsom med frontlinse eller reflektor hvis denne er tilgjengelig. Ikke spray midler direkte på armatur.

Særlig tilsmussede områder kan rengjøres med mildt såpevann, men prøv på et avgrenset område først.

LED Driver eller åpne komponenter må ikke utsettes for vann eller fuktighet.

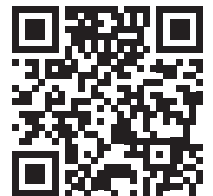
HMS:

Produktet samsvarer med RoHS og inneholder ikke kvikksølv eller bly
SLV NORWAY AS er medlem i Renas og alle produkter skal leveres tilbake til returpunkter for resirkulering. 98% av LED armaturer kan resirkuleres.

Energisparing:

Generelt representerer bytte fra lysrør til LED > 60% energisparing.

Ved sensor/lysstyring får du maks besparelse.

SLV-LINK**EFO-LINK****Notater**
