



Type armatur	
Type armatur	Pullert
Fotometrisk kropp	Symmetrisk lys rettet ned.
Karakteristikkene til armaturet	Postbelysning, montert Ø120mm utstyrt med: - Belysningspole art 6101xx0009 utstyrt med inspeksjonsdører - Lyskilde art 6108xx0009 - Hermetisk koblingsboks Andre tilbehør må bestilles separat.

Generell informasjon	
Materialer	Pulver lakkert aluminiumstøp PMMA, klar Silikonpakning Nylon6 kabelnippel.
Monteringsmetode	Montering av armatur: 3 Ø9mm hull med Ø65mm diameter hver 120°
Terminal	Hermetisk boks IP68: Tilkoblingsterminaler: maks 4x4mm ² , Mulighet for tilkobling av armaturet i en maks 4x2,5mm ² sløyfe. En rund ledning i isolasjonen med en diameter på Ø8 ... 12mm eller Ø10 ... 14mm Armaturet er utstyrt med en inspeksjonsdør.
Type lyskilde	LED modul AC Utskiftbar (kun LED) lyskilde av en profesjonell.
Lysstyring	Dimbar (Triac) TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)
Armaturens vekt netto / brutto	13kg / 14,01kg
Forpakkingsstørrelse [cm]	15cm x 15cm x 260cm
Side area of luminaire	0,33m ²

Tekniske data	
LED-modul	Ja
Ekstern kontroll	Fasedimming Lumens LED AC. (Brukerhåndbok)
Effekt W	10W
Armatureffekt	10W
Modul lumen	1170lm
Lumen ut	1064lm
Armatur Lumen/Watt	106,4lm/W
ULOR	2%
Fargetemperatur	4000K
Farvekonsistens (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Fargegjengivelsesindeks	80
Virkningsgrad	PF >0,97
Ta nominel:	+25°C
Omgivelsens driftstemp. område	TA MAX=+65°C
Inrush current	150mA / 500µs
BUG-vurdering	B1-U1-G0

Tilbehør Selges separat	
6133GA0009	Monteringsadapter
6130XX0009	Anker for innstøping

Reservedeler	
46999401	LED-modul.

Filer som kan lastes ned	
Photometric LDT files	Photometric IES files
Manual	