



## JUKO HH

JUKO HH on erikoisvalaisin, joka on suunniteltu kestävään erittäin haastavissakin olosuhteissa. Valaisimen runko on painevalettua merialumiinia ja sen muotokielessä on pyritty maksimoimaan valaisimen jäähtyvyys sekä vähäinen likaantuminen.

Valaisin pystytään asentamaan monipuolisesti eri kohteisiin ja sitä pystyy säätämään portaattomasti 180°, joka helpottaa valon kohdentamista juuri oikeaan kohteeseen.

Käyämme erittäin tehokasta CITILED COB LED -elementtiä ja valolähteen suojana erittäin vahvaa borosilikaattilasia. Optisia vaihtoehtoja on useita, joten linssityyppi voidaan valita aina käyttökohteen tarpeet huomioiden.

Hetkellinen käyttölämpötila jopa +100°C!

### MEKAANISET OMINAISUUDET

Runko	AlSi10 alumiini
Optiikka	Borosilikaattilasi
Ruuvit ja mutterit	A4
Läpiviennit	M20
Asennus	Seinä / Katto / Putki
Asennusadapteri	Optiona
Säädettävyys	-90° ... +90°
Maksimi käyttölämpötila	+85°C (Hetkellisesti +100°C)

### VALAISIMEN SÄHKÖTEKNISET OMINAISUUDET

Jännitetyyppi	DC
Valaisimen jännitealue	32-37 VDC
Maksimi virta	1400mA
Ottoteho max.	55W

### VIRTALÄHTEEN OMINAISUUDET - VALAISIMEN ULKOPUOLINEN

Syöttöjännite	100-240VAC   127-250VDC
Syöttövirta	1.2A (VAC)   0.91 (VDC)
Ulostulojännite	24-69 VDC
Ulostulovirta max.	2100mA

### VALOTEKNISET OMINAISUUDET

LED tyyppi	CITILED COB
Väriämpötila	4000K
Värintoistoindeksi	80-89
Ottovirta (max.)	1440mA
Hyötysuhde	~185 - 190 lm/W
Elinikä L80	100 000 h
Avauskulma	20°-120°