



Yleistä:

Komposiittirakenteinen valonheitin säädettävällä kiinnitysangalla sisä- ja ulkotiloihin. Hyvä kemikaalinkesto. Teho 22W. Saatavana 3000K, 4000K ja 5000K. CRI 80.

LED L80B10 - 60.000h (Ta max +40°C). MacAdam 3 SDCM

LED L80B10 - 100.000h (Ta +25°C)

Lämpötila-alue -25°C ... +40°C

Takuu viisi (5) vuotta.



Rakenne:

Musta komposiittirunko, maalattu alumiinikiinnityssanka. Kirkas, karkaistu suojalasi (ESG), prismoitettu (CDP), optinen akryyli tai opaloitu PC. Heijastinoptiikka. COB-LED. Yksi M20-holkkitiiviste.

Asennus:

Sisältää integroidun virtalähteen. Sankakiinnitys seinään tai kattoon. Saatavana myös pylväskiinnityksellä. Soveltuu asennettavaksi valokeila alaspäin suunnattuna. HUOMIO: valokeila ylöspäin asennettaessa tarvitaan lisävarusteena suojalevy (tuotekoodi 981 929), joka estää veden ja lian kerääntymisen suojalasin päälle. Päättävä asennus.

[Spica-asennusohje](#)

Muuta:

Tuotekoodi 100 502: DALI-himmennys

Tuotekoodi 983 970: uimahalliversio (kloorinkestävä).

Norka Spica

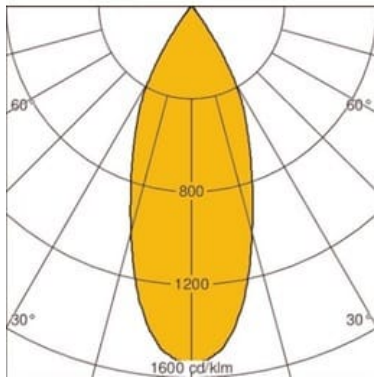
Tuotekoodit

Tuotekoodi	Optiikka	Teho	Valovirta	Väriämpötila
9831002361	Kapea	22 W	2683 lm	3000 K
9831002461	Kapea	22 W	2683 lm	4000 K
9831002561	Kapea	22 W	2683 lm	5000 K
9831008311	Keskitetty	22 W	2496 lm	3000 K
9831008411	Keskitetty	22 W	2496 lm	4000 K
9831008511	Keskitetty	22 W	2496 lm	5000 K
9831003301	Keskileveä	27 W	1946 lm	3000 K
9831003401	Keskileveä	27 W	1946 lm	4000 K
9831003501	Keskileveä	27 W	1946 lm	5000 K

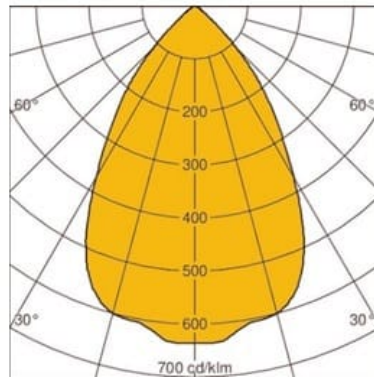
Norka Spica

Valonjako

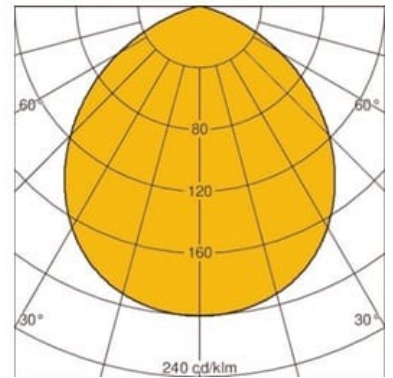
Kapea valonjako



Keskitetty (concentrated) valonjako



Keskileveä valonjako



Norka Spica

Mitat

Pituus (L)	Leveys (B)	Korkeus (H)	Paino
256 mm	215 mm	250 mm	1,4 kg

