

CODE	VERMOGEN (W)	AUTONOMIE (U)	TYPE	NOOD (LM)	PERMANENT (LM)	BATTERIJ	CODE BATTERIJ
DUNA HI NOOD - DETECTOR 660 MM							
L1211HI-SE-DET	19/24/29/35	1	P/NP	1200	2800/3400/4000/4600	NIMH 4.8V 2,1AH	HKXAA2100

TECHNISCHE GEGEVENS

- › Conform aan de normen EN 60598-1, EN 60598-2-22
- › Beschermingsgraad IP66 - IK08
- › Polycarbonaat met UV-bescherming
- › Gebruikstemperatuur -5 °C tot +55 °C (met de mogelijkheid om naar -20°C te gaan met optionele batterij code L20°DUNA)
- › Hoge module-efficiëntie: 137lm/W
- › Symmetrische lichtverspreiding
- › Kleurentemperatuur: 4000K (3000K of 6500K mogelijk op aanvraag)
- › Klasse I
- › Levensduur 100.000u

ALGEMEEN

Waterdichte LED verlichting voor buiten montage. Ten opzichte van de traditionele fluolampen is de LED technologie voordeliger want vermindert de relamping. Hiernaast heeft hij ook kleinere afmetingen dan de meeste waterdichte toestellen op de markt.

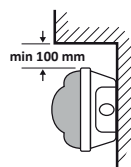
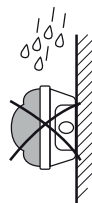
En dit dankzij de integratie van de componenten. Dit toestel is IP66 en dus bestendig tegen stof en tijdelijke onderdamping. Deze afdichting is geschikt voor meerdere toepassingen:

- › Industriële toepassing:
 - Magazijnen en los-en laad zones
 - Industries en fabrieken voor outdoor productie
- › Agrarische toepassing
- › Kwekerijen en serres.
- › Openbare plaatsen
 - Turnzalen, thermen en/of spa's.
 - Parkings met meerdere niveaus of ondergrondse parkings, ondergrondse doorgangen.
 - Stadiums.
 - Stations en metro tunnels, transport terminals
 - Woningen aan de kust en kustgebieden



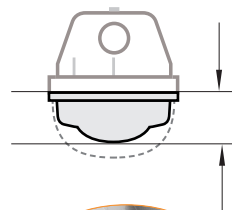
INOX Clips

Inclusief bevestigingsclips in roestvrij staal voor het bevestigen van de diffuser met vandaalbestendige opening.



Waterdichtheid

Het toestel kan buiten worden geplaatst, maar niet aan de muur worden bevestigd.



Diffuser

Compact LED diffuser voor een optimale verlichtingsprestatie.

