

NEPTUNE LED 2.1

Vorteile

- Hohe Schlagfestigkeit IK08
- Keine sichtbaren Lichtpunkte
- Version mit Bewegungssensor verfügbar



IP65

IK08



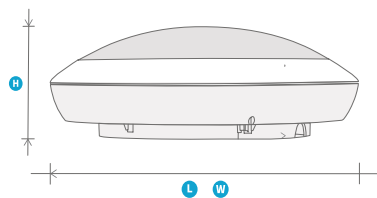
NEPTUNE LED 2.11

	P	lm	K	Ra	IP		kg
NEP2ST.11.014.8A3000	14	1550	3000K	>80	IP65	115°X115°	2kg
NEP2ST.11.014.8A4000	14	1700	4000K	>80	IP65	115°X115°	2kg
NEP2ST.11.014.8A5000	14	1750	5000K	>80	IP65	115°X115°	2kg

NEPTUNE LED 2.12

	P	lm	K	Ra	IP		kg
NEP2ST.21.020.8A3000	20	2300	3000K	>80	IP65	115°X115°	2kg
NEP2ST.21.020.8A4000	20	2400	4000K	>80	IP65	115°X115°	2kg
NEP2ST.21.020.8A5000	20	2450	5000K	>80	IP65	115°X115°	2kg
NEP2ST.21.028.8A3000	28	3100	3000K	>80	IP65	115°X115°	2kg
NEP2ST.21.028.8A4000	28	3300	4000K	>80	IP65	115°X115°	2kg

Um die genauen Lichtparameter für den ausgewählten Abstrahlwinkel zu ermitteln, müssen die photometrischen Dateien für den angegebenen Abstrahlwinkel verwendet werden. Download-Link: [LDT-LUXON-LED.zip](#)



H

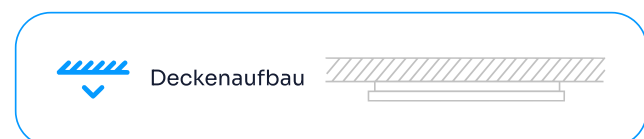
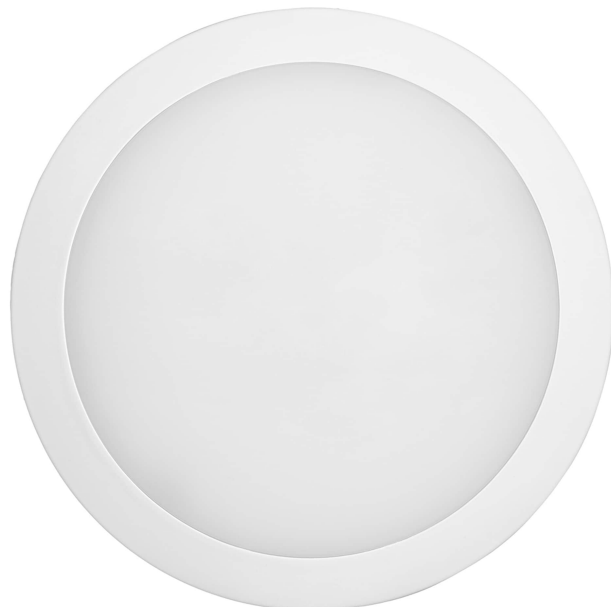
W

L

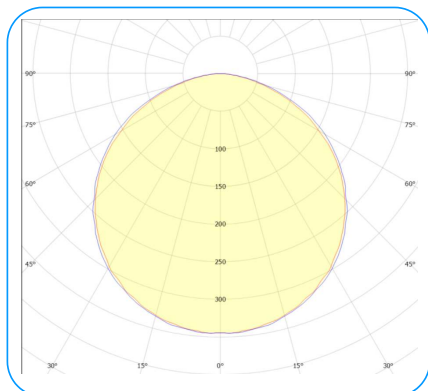
NEP2ST.1	100	300	300
----------	-----	-----	-----

NEP2ST.2	100	300	300
----------	-----	-----	-----

Montageart



Lichtstrom



115°x115°

Verfügbare Konfigurationen

Familie	Leistungsvariante	Version	Nennleistung [W]	CRI	Typ der Diode	CCT [K]	Material der Linse	Material des Diffusors	Abstrahlwinkel	Lichtsteuerung	Betriebstemperatur [°C]	Garantie	Modifikationen
NEP2ST NEPTUNE LED 2.1	1 1	1 Lift 1	014 14W	8 >80	A Mid Power	3000 3000K	0 Keine Linse	P23 PC Diffusor Matt	115115 115°x115°	00 On/Off	2035 -20°C÷35°C	05Y 5 Jahres	0000 Keine
	2 2		020 20W			4000 4000K				D0 DALI	2040 -20°C÷40°C		
			028 28W			5000 5000K				S1 Bewegungsmelder			

Beispiel-Produktcode

NEP2ST.11.014.8A3000.0P23.115115.S1.2035.05Y.0000