



BATTERIE

HiLight Z3+ 3000 (durchschnittlich 10 Lux)
HiLight H6+ 6000 (durchschnittlich 20 Lux)

Ausleuchtungsfläche m²		3000 (durchschnittlich 10 Lux)	6000 (durchschnittlich 20 Lux)
Lampen		LED	LED
Mast		Hydraulisch	Vertikal, hydraulisch
Zusatzausstattung		Hydraulisch Geräuscharm, keine CO ₂ -Emissionen	HardHat*-Haube

Leistungsdaten			
Nennfrequenz	Hz	-	50
Nennspannung	VAC	-	230
Nennleistung (PRP)	kW	-	2,7
Betriebstemperatur (min./max.)	°C	-20 / 50	-20 / 40
Schallleistungspegel (LwA)	dB(A)	-	82
Schalldruckpegel (LPA) in 7 m	dB(A)	-	55

Motor			
Modell		-	Kubota Z482
Geschwindigkeit	U/min	-	1.500
Netto-Nennleistung (PRP)	kW	-	2,7
Kühlmittel		-	Wasser
Zylinderanzahl		-	2

Generator			
Modell		-	Meccalte LT3/75
Nennleistung	kVA	-	3,5 4,5
Isolation / Gehäuseschutz	Klasse/IP	-	H / 21

Energieverbrauch			
Kraftstofftankvolumen	l	-	125
Autonomie	Std.	18-32 bei Vollast	185

Ausgangsleistung			
Hilfsenergie	kW	-	1,2

Lampen			
Fluter		LED	LED
Leistung	W	4 X 160	4 x 350

Mast			
Typ		Hydraulisch	Hydraulisch
Rotation	Grad	340	340
Max. Höhe	m	8	8
Max. Windengeschwindigkeit	km/h	80	80

Gehäuse und Anhänger			
Typ		-	EU-Straßenzulassung mit starrer oder höhenverstellbarer Zugdeichsel oder Anhänger für Baustelle

Grundrahmen		Geschlossene Bodenwanne	
-------------	--	-------------------------	--

Gehäuse		Verzinkte Stahlhaube und Pulverbeschichtung	HardHat*-Türen
---------	--	---	----------------

Abmessungen und Gewicht			
Abmessungen beim Transport, starre Zugdeichsel (L x B x H)	m	1,16 x 1,16 x 2,5	2,09 x 1,29 x 2,5
Gewicht	kg	980	980

(*) CE-Modelle bitte anfragen