



ET-8060

Zuverlässige Photozelle





Drehbare Linse

für präzisen Einbau



60° vertikal



200° horizontal



Maximaler Schutz



Unempfindlich
gegen
Reflexionen und
einfallendes
Sonnenlicht



Störungssicher
bei Verwendung
von
24-V-Antrieben



Geschützt
gegen Insekten





	<p>LASERSTIFT (OPTIONAL) Für eine schnelle und einfache Ausrichtung</p>
	<p>AUSRICHTUNGSANZEIGE Einfaches Ausrichten dank LED-Anzeige</p>
	<p>MESSKABEL (OPTIONAL) Genauere Ausrichtung bis zu 60m (Messleitung erforderlich)</p>
	<p>LACKIERBAR Aluminiumgehäuse kann zusammen mit dem Zaun lackiert werden</p>
	<p>KABELEINFÜHRUNG von unten oder hinten</p>
	<p>VANDALENSICHER Aluminium-Gehäuse</p>

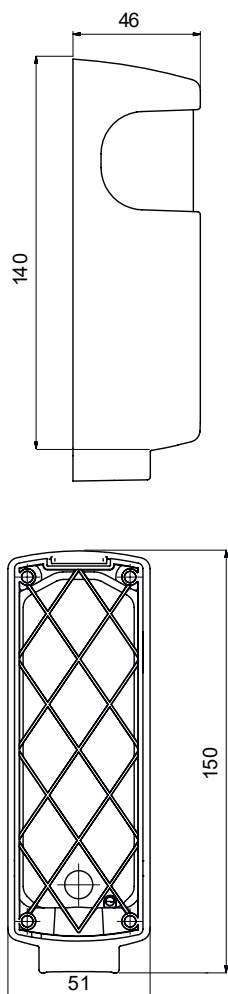


Sehen Sie hier
das Video



ET-8060

Zuverlässige Photozelle



ET - 8060

Entwickelt für industrielle Türen und Tore
Robustes vandalismusgeschütztes Aluminium/Polycarbonat-Gehäuse
Für Tür- oder Torbreiten bis zu 60 m
Ausrichtbare Linse: horizontal 200° - vertikal 60°
Umgebungstemperatur: -25 bis +60°C
Eingebaute Halterung für Laserausrichtwerkzeuge
Analoger Spannungsausgang oder Blinken LED-Anzeige für optische Ausrichthilfe
Gelbe LED für Ausgangsanzeige
Grüne LED für Einschaltanzeige
Moduliertes, infrarotes Licht
Anschluss: Schraubklemmen 1,5 mm ²
Abmessungen 140 x 51 x 46
Testeingang
Versorgungsspannung: 24 Vac/dc
Schutzart IP65
Relaisausgang mit Umschaltkontakt 0,5 A bei 24 Vac und 1 A bei 24 Vdc
ESPE Typ 2, EN60496-2
Entspricht EN12453 und EN12978

Bestellen Sie
den ET-8060
hier bestellen

