

009989

Sky Hole Mirrored



Bildbeschreibung¹⁾

Ein modernes Architekturfoto, das die Spiegelungen auf den Fenstern eines zeitgenössischen Gebäudes zeigt und eine Mischung aus Licht und Schatten bietet.

Analyse¹⁾

Diese Fotografie fängt die abstrakte Geometrie moderner Architektur durch eine Studie von Reflexionen und Kontrasten ein. Das Zusammenspiel von Licht und Schatten erzeugt eine dynamische Komposition, die die geometrischen Muster der Gebäudefassade hervorhebt. Die linke Seite zeigt eine komplexe, verzerrte Reflexion, während die rechte Seite eine tiefblaue, spiegelnde Oberfläche präsentiert. In der Mitte bildet ein klares weißes Raster einen markanten Kontrast und unterbricht die Fließfähigkeit der Reflexionen. Die Fotografie erforscht Themen wie urbane Landschaften, architektonisches Design und die Illusion von Tiefe durch reflektierende Oberflächen.

Bilddaten

	Typ / Größe	Durch	Web Link
Aufnahme	Digital	Frank Titze	
Entwicklung	—	—	
Vergrößerung	—	—	
Scanning	—	—	
Bearbeitung	Digital	Frank Titze	
	Aufnahme	Bearbeitung	Veröffentlicht
Daten	09/2019	10/2019	11/2022
	Breite	Höhe	Bits/Farbe
Original-Größe	7360 px	4912 px	16
Verhältnis ca.	1.50	1	—
Aufnahme	24x36 mm		
Ort	—		
Titel (Deutsch)	Himmelsloch Gespiegelt		

Anmerkungen

¹⁾Text ist AI generiert - Noch NICHT überprüft und/oder korrigiert